



**BUREAU VERITAS**  
Certification



# Certificado de Conformidade

## BR35857002

**FORNECEDOR SOLICITANTE**  
**INDÚSTRIAS TUDOR SP DE BATERIAS LTDA.**

CNPJ: 96.195.615/0001-90

RUA JOSÉ PINELLI 2-130 – DISTRITO INDUSTRIAL II - CEP 17039-741 – BAURU / SP – BRASIL

**FABRICANTE**  
**INDÚSTRIAS TUDOR SP DE BATERIAS LTDA.**

CNPJ: 96.195.615/0001-90

RUA JOSÉ PINELLI 2-130 – DISTRITO INDUSTRIAL II - CEP 17039-741 – BAURU / SP – BRASIL

O Bureau Veritas Certification certifica que o Produto constante no item escopo de fornecimento abaixo especificado, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos dos documentos de referência.

### Documento de Referência

PORTARIA INMETRO N.º: 145 DE 28/03/2022, ABNT NBR 15914:2018, ABNT NBR 15940:2019

### Escopo de fornecimento

BATERIAS CHUMBO-ÁCIDO PARA VEÍCULOS AUTOMOTORES

#### Identificação da Família

Categorias M e N - Família 4 – Ventilada - Faixa de Capacidade: acima de 95 Ah

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 212. A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do Bureau Veritas Certification e previstas no RAC específico.

Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.

Número(s) do(s) contrato(s): SF.1811210, 5179383

**Diego Miranda**  
Gerente Técnico de Certificação

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCF 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

#### Lista de Produtos

Marcas	Modelo	Descrição	Código de Barras
TUDOR	TF180MVD/TF180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 45,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320503061
TUDOR	TF180MVE/TF180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 45,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320503078
VOLVO	TF180MVE/53974094	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 45,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
TUDOR	TFHD34EPD/TFHD34EPD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 180 Peso (kg): 26,3 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320505447
CAPITAL	TFHD34EPD/CFHD34EPD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 180 Peso (kg): 26,3 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KOMATSU	TFHD34EPD/TFHD34EPD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 180 Peso (kg): 26,3 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CAPITAL	TFHD34EPE/CFHD34EPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 180 Peso (kg): 26,3 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TFHD34EPE VO/TFHD34EPE VO	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 180 Peso (kg): 26,3 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SDLG	TFHD34EPE VO/11212135	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 180 Peso (kg): 26,3 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SDLG	TFHD34EPE VO/14401817	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 180 Peso (kg): 26,3 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
VOLVO	TFHD34EPE VO/14880484	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 180 Peso (kg): 26,3 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
VOLVO	TFHD34EPE VO/14755173	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 180 Peso (kg): 26,3 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CAPITAL	TFHD34MPE/CFHD34MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 26,91 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CATERPILLAR	TFHD34MPE CAT/354-9760	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 26,91 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320585753
TUDOR	TFHD34MRD/TFHD34MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 25,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320505423
CAPITAL	TFHD34MRD/CFHD34MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 25,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TFHD34MRD VO/TFHD34MRD VO	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 25,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320577604
VOLVO	TFHD34MRD VO/11170096	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 25,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CAPITAL	TFHD54MVD/CFHD54MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1150 RC (min): 360 Peso (kg): 47,67 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
TUDOR	TFHD54MVD CAT/TFHD54MVD CAT	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1150 RC (min): 360 Peso (kg): 47,67 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CATERPILLAR	TFHD54MVD CAT/354-9773	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1150 RC (min): 360 Peso (kg): 47,67 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320585746
TUDOR	TFS100MPE/TFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320575259
ACACIA	TFS100MPE/AFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
ALLIANCE	TFS100MPE/A95854004010097	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
APOLO	TFS100MPE/AFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320564093
BOSCH	TFS100MPE/S6X 100E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	4047026225587
CAPITAL	TFS100MPE/CFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CARBIL	TFS100MPE/CFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CONTATTO	TFS100MPE/CFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CORAL	TFS100MPE/CFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
DURACELL	TFS100MPE/DUFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898725480008
DURAN	TFS100MPE/DFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
DURON	TFS100MPE/DFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898764250617
eCON	TFS100MPE/ES100LE-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898752771216

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

FORTEX	TFS100MPE/FFS100E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
IMOLA	TFS100MPE/IFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320568336
IMPERIO	TFS100MPE/IFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KAIZEN	TFS100MPE/KFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KRAFT	TFS100MPE/KFS100E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
LS TRACTOR	TFS100MPE/40344367	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORCRAFT	TFS100MPE/J2MJ-10655-VA	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORLIGHT	TFS100MPE/MFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320571220
MOTORX	TFS100MPE/MXF100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
NORTRAX	TFS100MPE/NFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS100MPE/OFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PAMPA	TFS100MPE/PFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PLATOON	TFS100MPE/PFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PODIUM	TFS100MPE/PFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

POLLINI	TFS100MPE/PLF100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
POTENZA	TFS100MPE/PFS100POE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
QUALITY	TFS100MPE/QTFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
RAYTEC	TFS100MPE/RFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
REBAT	TFS100MPE/RFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
RECHE	TFS100MPE/RFS100E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS100MPE/SMFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SDLG	TFS100MPE/413000057	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
STRADAR	TFS100MPE/TFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS100MPE/STFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SUPREMA	TFS100MPE/SFS100E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898765870616
TEXET	TFS100MPE/TFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
VOLTRON	TFS100MPE/VFS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320576010
VOLVO	TFS100MPE/11915874	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VULCANIA	TFS100MPE/FS100VMT	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TFS100MRD/TFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320575266
ACACIA	TFS100MRD/AFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
APOLO	TFS100MRD/AFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320564109
CAPITAL	TFS100MRD/CFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CARBIL	TFS100MRD/CFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CONTATTO	TFS100MRD/CFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CORAL	TFS100MRD/CFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
DURACELL	TFS100MRD/DUFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898725480015
DURAN	TFS100MRD/DFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
DURON	TFS100MRD/DFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898764250624
eCON	TFS100MRD/ES100LXD-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898752771476
FORTEX	TFS100MRD/FFS100RD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
IMOLA	TFS100MRD/IFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320568343

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMPERIO	TFS100MRD/IFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KAIZEN	TFS100MRD/KFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KRAFT	TFS100MRD/KFS100RD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS100MRD/MFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320571237
MOTORX	TFS100MRD/MXF100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
NORTRAX	TFS100MRD/NFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS100MRD/OFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018

Para confirmar a autenticidade desse documento acesse <https://bureauveritas.3dds.digital/check/63127119048456604>



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PAMPA	TFS100MRD/PFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PLATOON	TFS100MRD/PFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PODIUM	TFS100MRD/PFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
POLLINI	TFS100MRD/PLF100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
POTENZA	TFS100MRD/PFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
QUALITY	TFS100MRD/QTFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
RAYTEC	TFS100MRD/RFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

REBAT	TFS100MRD/RFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
RECHE	TFS100MRD/RFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS100MRD/SMFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS100MRD/STFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SUPREMA	TFS100MRD/SFS100RD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898765870623
TEXET	TFS100MRD/TFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
VOLTRON	TFS100MRD/VFS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320576027

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VOLVO	TFS100MRD/54828634	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
VULCANIA	TFS100MRD/FS100VMP	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TFS100MRE/TFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320559143
ACACIA	TFS100MRE/AFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
APOLO	TFS100MRE/AFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320559150
CAPITAL	TFS100MRE/CFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CARBIL	TFS100MRE/CFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CONTATTO	TFS100MRE/CFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CORAL	TFS100MRE/CFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
DURACELL	TFS100MRE/DUFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898725482026
DURAN	TFS100MRE/DFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
DURON	TFS100MRE/DFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898764250631
FORTEX	TFS100MRE/FFS100RE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
IMOLA	TFS100MRE/IFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320559235

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMPERIO	TFS100MRE/IFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
JCB	TFS100MRE/336/D8193	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KAIZEN	TFS100MRE/KFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KRAFT	TFS100MRE/KFS100RE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS100MRE/MFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320559297
MOTORX	TFS100MRE/MXF100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
NORTRAX	TFS100MRE/NFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

ORIGINAL	TFS100MRE/OFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PAMPA	TFS100MRE/PFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PLATOON	TFS100MRE/PFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PODIUM	TFS100MRE/PFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
POLLINI	TFS100MRE/PLF100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
POTENZA	TFS100MRE/PFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
QUALITY	TFS100MRE/QTFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RAYTEC	TFS100MRE/RFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
REBAT	TFS100MRE/RFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
RECHE	TFS100MRE/RFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS100MRE/SMFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
STRADAR	TFS100MRE/TFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS100MRE/STFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SUPREMA	TFS100MRE/SFS100RE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898765870630

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TEXET	TFS100MRE/TFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
VOLTRON	TFS100MRE/VFS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320510328
VULCANIA	TFS100MRE/FS100MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TFS100MTD/TFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7896320575273
ACACIA	TFS100MTD/AFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
APOLO	TFS100MTD/AFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7896320564116
CAPITAL	TFS100MTD/CFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CARBIL	TFS100MTD/CFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
CONTATTO	TFS100MTD/CFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
CORAL	TFS100MTD/CFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
DURACELL	TFS100MTD/DUFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7898725481661
DURAN	TFS100MTD/DFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
DURON	TFS100MTD/DFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7898764250648
FORTEX	TFS100MTD/FFS100TD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMOLA	TFS100MTD/IFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7896320568350
IMPERIO	TFS100MTD/IFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
KAIZEN	TFS100MTD/KFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
KRAFT	TFS100MTD/KFS100TD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS100MTD/MFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7896320571244
MOTORX	TFS100MTD/MXF100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
NORTRAX	TFS100MTD/NFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

ORIGINAL	TFS100MTD/OFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
PAMPA	TFS100MTD/PFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
PLATOON	TFS100MTD/PFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
PODIUM	TFS100MTD/PFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
POLLINI	TFS100MTD/PLF100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
POTENZA	TFS100MTD/PFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
QUALITY	TFS100MTD/QTFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RAYTEC	TFS100MTD/RFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
REBAT	TFS100MTD/RFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
RECHE	TFS100MTD/RFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS100MTD/SMFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS100MTD/STFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
SUPREMA	TFS100MTD/SFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7898765870647
TEXET	TFS100MTD/TFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VOLTRON	TFS100MTD/VFS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7896320576034
VULCANIA	TFS100MTD/FS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
TUDOR	TFS100MTE/TFS100MTE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
CAPITAL	TFS100MTE/CFS100MTE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
CONTATTO	TFS100MTE/CFS100MTE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORX	TFS100MTE/MXF100MTE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
RAYTEC	TFS100MTE/RFS100MTE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TUDOR	TFS105MRD/TFS105MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,6 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
CAPITAL	TFS105MRD/CFS105MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,6 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
CONTATTO	TFS105MRD/CFS105MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,6 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORX	TFS105MRD/MXF105MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,6 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
RAYTEC	TFS105MRD/RFS105MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,6 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TFS105MRE/TFS105MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,6 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
CAPITAL	TFS105MRE/CFS105MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,6 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CONTATTO	TFS105MRE/CFS105MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,6 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORX	TFS105MRE/MXF105MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,6 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
RAYTEC	TFS105MRE/RFS105MRE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,6 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TFS105MTD/TFS105MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
CAPITAL	TFS105MTD/CFS105MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
CONTATTO	TFS105MTD/CFS105MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORX	TFS105MTD/MXF105MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RAYTEC	TFS105MTD/RFS105MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TFS105MTE/TFS105MTE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
CAPITAL	TFS105MTE/CFS105MTE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
CONTATTO	TFS105MTE/CFS105MTE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORX	TFS105MTE/MXF105MTE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
RAYTEC	TFS105MTE/RFS105MTE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 105 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 190 Peso (kg): 27,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 174 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TFS120MHD/TFS120MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 120 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 200 Peso (kg): 33 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 218	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CAPITAL	TFS120MHD/CFS120MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 120 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 200 Peso (kg): 33 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 218	Não Aplicável
CONTATTO	TFS120MHD/CFS120MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 120 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 200 Peso (kg): 33 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 218	Não Aplicável
MOTORX	TFS120MHD/MXF120MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 120 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 200 Peso (kg): 33 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 218	Não Aplicável
RAYTEC	TFS120MHD/RFS120MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 120 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 200 Peso (kg): 33 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 218	Não Aplicável
TUDOR	TFS120MHE/TFS120MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 120 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 200 Peso (kg): 33 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 218	Não Aplicável
CAPITAL	TFS120MHE/CFS120MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 120 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 200 Peso (kg): 33 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 218	Não Aplicável
CONTATTO	TFS120MHE/CFS120MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 120 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 200 Peso (kg): 33 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 218	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORX	TFS120MHE/MXF120MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 120 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 200 Peso (kg): 33 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 218	Não Aplicável
RAYTEC	TFS120MHE/RFS120MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 120 CCA -18°C (A): 800 RC (min): 200 Peso (kg): 33 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 218	Não Aplicável
TUDOR	TFS135MVD/TFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320575280
ACACIA	TFS135MVD/AFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
ALLIANCE	TFS135MVD/A95854001010097	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
APOLO	TFS135MVD/AFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320564123
CAPITAL	TFS135MVD/CFS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CARBIL	TFS135MVD/CFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CONTATTO	TFS135MVD/CFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CORAL	TFS135MVD/CFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DISBAL	TFS135MVD/DFS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DURACELL	TFS135MVD/DUFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898725480046
DURAN	TFS135MVD/DFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DURON	TFS135MVD/DFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898764250655

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

FORTEX	TFS135MVD/FFS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
IMOLA	TFS135MVD/IFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320568367
IMPERIO	TFS135MVD/IFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KAIZEN	TFS135MVD/KFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KRAFT	TFS135MVD/KFS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS135MVD/MFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320571251
MOTORX	TFS135MVD/MXF135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

NORTRAX	TFS135MVD/NFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS135MVD/OFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PAMPA	TFS135MVD/PFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PLATOON	TFS135MVD/PFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PODIUM	TFS135MVD/PFS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POLLINI	TFS135MVD/PLF135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POTENZA	TFS135MVD/PFS135POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018

Para confirmar a autenticidade desse documento acesse <https://bureauveritas.3dds.digital/check/63127119048456604>



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

QUALITY	TFS135MVD/QTFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
RAYTEC	TFS135MVD/RFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
REBAT	TFS135MVD/RFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
RECHE	TFS135MVD/RFS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS135MVD/SMFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS135MVD/STFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPREMA	TFS135MVD/SFS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898765870654

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TEXET	TFS135MVD/TFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
VOLTRON	TFS135MVD/VFS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320576041
VULCANIA	TFS135MVD/FS135MBB	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
TUDOR	TFS135MVE/TFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320575297
ACACIA	TFS135MVE/AFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
APOLO	TFS135MVE/AFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320579028
CAPITAL	TFS135MVE/CFS135E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CARBIL	TFS135MVE/CFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CONTATTO	TFS135MVE/CFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CORAL	TFS135MVE/CFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DURACELL	TFS135MVE/DUFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898725482033
DURAN	TFS135MVE/DFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DURON	TFS135MVE/DFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898764250662
FORTEX	TFS135MVE/FFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMOLA	TFS135MVE/IFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320579103
IMPERIO	TFS135MVE/IFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KAIZEN	TFS135MVE/KFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KRAFT	TFS135MVE/KFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS135MVE/MFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320579172
MOTORX	TFS135MVE/MXF135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
NORTRAX	TFS135MVE/NFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

ORIGINAL	TFS135MVE/OFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PAMPA	TFS135MVE/PFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PLATOON	TFS135MVE/PFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PODIUM	TFS135MVE/PFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POLLINI	TFS135MVE/PLF135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POTENZA	TFS135MVE/PFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
QUALITY	TFS135MVE/QTFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RAYTEC	TFS135MVE/RFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
REBAT	TFS135MVE/RFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
RECHE	TFS135MVE/RFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS135MVE/SMFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS135MVE/STFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPREMA	TFS135MVE/SFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
TEXET	TFS135MVE/TFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VOLTRON	TFS135MVE/VFS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320510335
VULCANIA	TFS135MVE/FS135MBE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 39,36 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
TUDOR	TFS140MHD/TFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7896320575303
ACACIA	TFS140MHD/AFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
APOLO	TFS140MHD/AFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7896320564130
CAPITAL	TFS140MHD/CFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
CARBIL	TFS140MHD/CFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CONTATTO	TFS140MHD/CFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
CORAL	TFS140MHD/CFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
DURACELL	TFS140MHD/DUFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7898725480978
DURAN	TFS140MHD/DFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
DURON	TFS140MHD/DFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7898764250679
FORTEX	TFS140MHD/FFS140D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
IMOLA	TFS140MHD/IFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7896320568374

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMPERIO	TFS140MHD/IFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
KAIZEN	TFS140MHD/KFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
KRAFT	TFS140MHD/KFS140D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS140MHD/MFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7896320571268
MOTORX	TFS140MHD/MXF140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
NORTRAX	TFS140MHD/NFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS140MHD/OFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PAMPA	TFS140MHD/PFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
PLATOON	TFS140MHD/PFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
PODIUM	TFS140MHD/PFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
POLLINI	TFS140MHD/PLF140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
POTENZA	TFS140MHD/PFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
QUALITY	TFS140MHD/QTFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
RAYTEC	TFS140MHD/RFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

REBAT	TFS140MHD/RFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
RECHE	TFS140MHD/RFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS140MHD/SMFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS140MHD/STFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
SUPREMA	TFS140MHD/SFS140D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7898765870678
TEXET	TFS140MHD/TFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
VOLTRON	TFS140MHD/VFS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7896320576058

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VULCANIA	TFS140MHD/FS140MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
TUDOR	TFS140MHE/TFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7896320575310
ACACIA	TFS140MHE/AFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
APOLO	TFS140MHE/AFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7896320564147
CAPITAL	TFS140MHE/CFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
CARBIL	TFS140MHE/CFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
CONTATTO	TFS140MHE/CFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CORAL	TFS140MHE/CFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
DURACELL	TFS140MHE/DUFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7898725480053
DURAN	TFS140MHE/DFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
DURON	TFS140MHE/DFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7898764250686
FORTEX	TFS140MHE/FFS140E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
IMOLA	TFS140MHE/IFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7896320568381
IMPERIO	TFS140MHE/IFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KAIZEN	TFS140MHE/KFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
KRAFT	TFS140MHE/KFS140E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
LS TRACTOR	TFS140MHE/40360750	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS140MHE/MFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7896320571275
MOTORX	TFS140MHE/MXF140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
NORTRAX	TFS140MHE/NFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS140MHE/OFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PAMPA	TFS140MHE/PFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
PLATOON	TFS140MHE/PFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
PODIUM	TFS140MHE/PFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
POLLINI	TFS140MHE/PLF140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
POTENZA	TFS140MHE/PFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
QUALITY	TFS140MHE/QTFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
RAYTEC	TFS140MHE/RFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

REBAT	TFS140MHE/RFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
RECHE	TFS140MHE/RFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS140MHE/SMFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
SDLG	TFS140MHE/54510647	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS140MHE/STFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
SUPREMA	TFS140MHE/SFS140E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7898765870685
TEXET	TFS140MHE/TFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VOLTRON	TFS140MHE/VFS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	7896320576065
VOLVO	TFS140MHE/11915875	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
VULCANIA	TFS140MHE/FS140MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 290 Peso (kg): 36,38 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
TUDOR	TFS150MVD/TFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320575327
ACACIA	TFS150MVD/AFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
ALLIANCE	TFS150MVD/A95854003010097	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
APOLO	TFS150MVD/AFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320564154

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

BOSCH	TFS150MVD/S6X 150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	4047025874182
CAPITAL	TFS150MVD/CFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CARBIL	TFS150MVD/CFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CONTATTO	TFS150MVD/CFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CORAL	TFS150MVD/CFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DURACELL	TFS150MVD/DUFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898725480060
DURAN	TFS150MVD/DFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018

Para confirmar a autenticidade desse documento acesse <https://bureauveritas.3dds.digital/check/63127119048456604>



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURON	TFS150MVD/DFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898764250693
eCON	TFS150MVD/ES150TD-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898752771230
FORTEX	TFS150MVD/FFS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
IMOLA	TFS150MVD/IFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320568398
IMPERIO	TFS150MVD/IFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KAIZEN	TFS150MVD/KFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KRAFT	TFS150MVD/KFS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORCRAFT	TFS150MVD/J2MJ-10655-YA	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS150MVD/MFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320571282
MOTORX	TFS150MVD/MXF150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
NORTRAX	TFS150MVD/NFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS150MVD/OFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PAMPA	TFS150MVD/PFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PLATOON	TFS150MVD/PFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PODIUM	TFS150MVD/PFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POLLINI	TFS150MVD/PLF150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POTENZA	TFS150MVD/PFS150POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
QUALITY	TFS150MVD/QTFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
RAYTEC	TFS150MVD/RFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
REBAT	TFS150MVD/RFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
RECHE	TFS150MVD/RFS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SAN MARINO	TFS150MVD/SMFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
STRADAR	TFS150MVD/TFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS150MVD/STFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPREMA	TFS150MVD/SFS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898765870692
TEXET	TFS150MVD/TFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
VOLTRON	TFS150MVD/VFS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320576072
VOLVO	TFS150MVD/11915876	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VULCANIA	TFS150MVD/FS150MBB	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
TUDOR	TFS150MVE/TFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320575334
ACACIA	TFS150MVE/AFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
APOLO	TFS150MVE/AFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320579035
CAPITAL	TFS150MVE/CFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CARBIL	TFS150MVE/CFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CONTATTO	TFS150MVE/CFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018

Para confirmar a autenticidade desse documento acesse <https://bureauveritas.3dds.digital/check/63127119048456604>



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CORAL	TFS150MVE/CFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DURACELL	TFS150MVE/DUFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898725482040
DURAN	TFS150MVE/DFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DURON	TFS150MVE/DFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898764250709
FORTEX	TFS150MVE/FFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
IMOLA	TFS150MVE/IFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320579110
IMPERIO	TFS150MVE/IFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KAIZEN	TFS150MVE/KFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KRAFT	TFS150MVE/KFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS150MVE/MFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320579189
MOTORX	TFS150MVE/MXF150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
NORTRAX	TFS150MVE/NFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS150MVE/OFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PAMPA	TFS150MVE/PFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PLATOON	TFS150MVE/PFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PODIUM	TFS150MVE/PFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POLLINI	TFS150MVE/PLF150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POTENZA	TFS150MVE/PFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
QUALITY	TFS150MVE/QTFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
RAYTEC	TFS150MVE/RFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
REBAT	TFS150MVE/RFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RECHE	TFS150MVE/RFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS150MVE/SMFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS150MVE/STFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPREMA	TFS150MVE/SFS150E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898765870708
TEXET	TFS150MVE/TFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
VOLTRON	TFS150MVE/VFS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320510342
VULCANIA	TFS150MVE/FS150MBE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,73 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TUDOR	TFS180MCD/TFS180MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 49,1 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CAPITAL	TFS180MCD/CFS180MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 49,1 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CONTATTO	TFS180MCD/CFS180MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 49,1 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
MOTORX	TFS180MCD/MXF180MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 49,1 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RAYTEC	TFS180MCD/RFS180MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 49,1 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
TUDOR	TFS180MCE/TFS180MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 49,1 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CAPITAL	TFS180MCE/CFS180MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 49,1 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CONTATTO	TFS180MCE/CFS180MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 49,1 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
MOTORX	TFS180MCE/MXF180MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 49,1 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RAYTEC	TFS180MCE/RFS180MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 49,1 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
TUDOR	TFS180MVD/TFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320575341
ACACIA	TFS180MVD/AFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
ALLIANCE	TFS180MVD/A38454102010097	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
APOLO	TFS180MVD/AFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320564161

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

BOSCH	TFS180MVD/S6X 180D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	4047025874199
CAPITAL	TFS180MVD/CFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CARBIL	TFS180MVD/CFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CONTATTO	TFS180MVD/CFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CORAL	TFS180MVD/CFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DURACELL	TFS180MVD/DUFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898725480084
DURAN	TFS180MVD/DFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURON	TFS180MVD/DFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898764250716
eCON	TFS180MVD/ES180TD-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898752771254
FORTEX	TFS180MVD/FFS180D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
IMOLA	TFS180MVD/IFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320568404
IMPERIO	TFS180MVD/IFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KAIZEN	TFS180MVD/KFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KRAFT	TFS180MVD/KFS180D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORCRAFT	TFS180MVD/J2MJ-10655-AAA	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS180MVD/MFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320571299
MOTORX	TFS180MVD/MXF180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
NORTRAX	TFS180MVD/NFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS180MVD/OFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PAMPA	TFS180MVD/PFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PLATOON	TFS180MVD/PFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PODIUM	TFS180MVD/PFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POLLINI	TFS180MVD/PLF180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POTENZA	TFS180MVD/PFS180POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
QUALITY	TFS180MVD/QTFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
RAYTEC	TFS180MVD/RFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
REBAT	TFS180MVD/RFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
RECHE	TFS180MVD/RFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SAN MARINO	TFS180MVD/SMFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SDLG	TFS180MVD/11216746	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
STRADAR	TFS180MVD/TFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS180MVD/STFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPREMA	TFS180MVD/SFS180D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898765870715
TEXET	TFS180MVD/TFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
VOLTRON	TFS180MVD/VFS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320576089

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VULCANIA	TFS180MVD/FS180MBB	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
TUDOR	TFS180MVE/TFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320575358
ACACIA	TFS180MVE/AFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
APOLO	TFS180MVE/AFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320579042
CAPITAL	TFS180MVE/CFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CARBIL	TFS180MVE/CFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
CONTATTO	TFS180MVE/CFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CORAL	TFS180MVE/CFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DURACELL	TFS180MVE/DUFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898725482057
DURAN	TFS180MVE/DFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
DURON	TFS180MVE/DFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898764250723
eCON	TFS180MVE/ES180TE-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898752771261
FORTEX	TFS180MVE/FFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
IMOLA	TFS180MVE/IFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320579127

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMPERIO	TFS180MVE/IFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KAIZEN	TFS180MVE/KFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
KRAFT	TFS180MVE/KFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS180MVE/MFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320579196
MOTORX	TFS180MVE/MXF180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
NORTRAX	TFS180MVE/NFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS180MVE/OFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PAMPA	TFS180MVE/PFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PLATOON	TFS180MVE/PFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
PODIUM	TFS180MVE/PFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POLLINI	TFS180MVE/PLF180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
POTENZA	TFS180MVE/PFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
QUALITY	TFS180MVE/QTFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
RAYTEC	TFS180MVE/RFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

REBAT	TFS180MVE/RFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
RECHE	TFS180MVE/RFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS180MVE/SMFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS180MVE/STFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
SUPREMA	TFS180MVE/SFS180E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7898765870722
TEXET	TFS180MVE/TFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
VOLTRON	TFS180MVE/VFS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	7896320510359

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VOLVO	TFS180MVE/54510635	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
VULCANIA	TFS180MVE/FS180MBE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,45 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 229	Não Aplicável
TUDOR	TFS200MCD/TFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320575365
ACACIA	TFS200MCD/AFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
ALLIANCE	TFS200MCD/A99954101010097	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
APOLO	TFS200MCD/AFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320564178
BOSCH	TFS200MCD/S6X 200D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	4047025879149

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CAPITAL	TFS200MCD/CFS200D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CARBIL	TFS200MCD/CFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CONTATTO	TFS200MCD/CFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CORAL	TFS200MCD/CFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURACELL	TFS200MCD/DUFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898725480107
DURAN	TFS200MCD/DFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURON	TFS200MCD/DFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898764250730

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

eCON	TFS200MCD/ES200TD-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898752771292
FORTEX	TFS200MCD/FFS200D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
IMOLA	TFS200MCD/IFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320568411
IMPERIO	TFS200MCD/IFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
KAIZEN	TFS200MCD/KFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
KRAFT	TFS200MCD/KFS200D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS200MCD/MFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320571305

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORX	TFS200MCD/MXF200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
NORTRAX	TFS200MCD/NFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS200MCD/OFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PAMPA	TFS200MCD/PFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PLATOON	TFS200MCD/PFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PODIUM	TFS200MCD/PFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
POLLINI	TFS200MCD/PLF200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

POTENZA	TFS200MCD/PFS200POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
QUALITY	TFS200MCD/QTFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RAYTEC	TFS200MCD/RFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
REBAT	TFS200MCD/RFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RECHE	TFS200MCD/RFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS200MCD/SMFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
STRADAR	TFS200MCD/TFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SUPER TURBO	TFS200MCD/STFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SUPREMA	TFS200MCD/SFS200D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898765870739
TEXET	TFS200MCD/TFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
VOLTRON	TFS200MCD/VFS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320576096
VULCANIA	TFS200MCD/FS200VOC	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
TUDOR	TFS200MCE/TFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320575372
ACACIA	TFS200MCE/AFS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

APOLO	TFS200MCE/AFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320500053
CAPITAL	TFS200MCE/CFS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CARBIL	TFS200MCE/CFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CONTATTO	TFS200MCE/CFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CORAL	TFS200MCE/CFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DISBAL	TFS200MCE/DFS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURACELL	TFS200MCE/DUFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898725482064

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURAN	TFS200MCE/DFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURON	TFS200MCE/DFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898764250747
FORTEX	TFS200MCE/FFS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
IMOLA	TFS200MCE/IFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320500305
IMPERIO	TFS200MCE/IFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
KAIZEN	TFS200MCE/KFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
KRAFT	TFS200MCE/KFS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORLIGHT	TFS200MCE/MFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320500466
MOTORX	TFS200MCE/MXF200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
NORTRAX	TFS200MCE/NFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS200MCE/OFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PAMPA	TFS200MCE/PFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PLATOON	TFS200MCE/PFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PODIUM	TFS200MCE/PFS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

POLLINI	TFS200MCE/PLF200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
POTENZA	TFS200MCE/PFS200POE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
QUALITY	TFS200MCE/QTFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RAYTEC	TFS200MCE/RFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
REBAT	TFS200MCE/RFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RECHE	TFS200MCE/RFS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS200MCE/SMFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SUPER TURBO	TFS200MCE/STFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SUPREMA	TFS200MCE/SFS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898765870746
TEXET	TFS200MCE/TFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
VOLTRON	TFS200MCE/VFS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320500701
VULCANIA	TFS200MCE/FS200VOE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 54,5 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
TUDOR	TFS220MCD/TFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320575389
ACACIA	TFS220MCD/AFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

ALLIANCE	TFS220MCD/A93498200080097	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
APOLO	TFS220MCD/AFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320564185
BOSCH	TFS220MCD/S6X 220D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	4047025879156
CAPITAL	TFS220MCD/CFS220D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CARBIL	TFS220MCD/CFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CONTATTO	TFS220MCD/CFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CORAL	TFS220MCD/CFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURACELL	TFS220MCD/DUFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898725480114
DURAN	TFS220MCD/DFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURON	TFS220MCD/DFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898764250754
FORTEX	TFS220MCD/FFS220D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
IMOLA	TFS220MCD/IFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320568428
IMPERIO	TFS220MCD/IFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
KAIZEN	TFS220MCD/KFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KRAFT	TFS220MCD/KFS220D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS220MCD/MFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320571312
MOTORX	TFS220MCD/MXF220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
NORTRAX	TFS220MCD/NFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS220MCD/OFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PAMPA	TFS220MCD/PFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PLATOON	TFS220MCD/PFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PODIUM	TFS220MCD/PFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
POLLINI	TFS220MCD/PLF220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
POTENZA	TFS220MCD/PFS220POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
QUALITY	TFS220MCD/QTFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RAYTEC	TFS220MCD/RFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
REBAT	TFS220MCD/RFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RECHE	TFS220MCD/RFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SAN MARINO	TFS220MCD/SMFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS220MCD/STFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SUPREMA	TFS220MCD/SFS220D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898765870753
TEXET	TFS220MCD/TFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
VOLTRON	TFS220MCD/VFS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320576102
VULCANIA	TFS220MCD/FS220VOC	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
TUDOR	TFS220MCE/TFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320575396

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

ACACIA	TFS220MCE/AFS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
APOLO	TFS220MCE/AFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320501401
BOSCH	TFS220MCE/S6X 220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	4047025911931
CAPITAL	TFS220MCE/CFS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CARBIL	TFS220MCE/CFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CONTATTO	TFS220MCE/CFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CORAL	TFS220MCE/CFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DISBAL	TFS220MCE/DFS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURACELL	TFS220MCE/DUFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898725480138
DURAN	TFS220MCE/DFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURON	TFS220MCE/DFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898764250761
FORTEX	TFS220MCE/FFS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
IMOLA	TFS220MCE/IFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320501623
IMPERIO	TFS220MCE/IFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KAIZEN	TFS220MCE/KFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
KRAFT	TFS220MCE/KFS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS220MCE/MFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320501722
MOTORX	TFS220MCE/MXF220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
NORTRAX	TFS220MCE/NFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS220MCE/OFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PAMPA	TFS220MCE/PFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PLATOON	TFS220MCE/PFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PODIUM	TFS220MCE/PFS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
POLLINI	TFS220MCE/PLF220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
POTENZA	TFS220MCE/PFS220POE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
QUALITY	TFS220MCE/QTFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RAYTEC	TFS220MCE/RFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
REBAT	TFS220MCE/RFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RECHE	TFS220MCE/RFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS220MCE/SMFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS220MCE/STFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SUPREMA	TFS220MCE/SFS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898765870760
TEXET	TFS220MCE/TFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
VOLTRON	TFS220MCE/VFS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320501951
VULCANIA	TFS220MCE/FS220VOE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57,8 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TUDOR	TFS230MCD/TFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320505164
ACACIA	TFS230MCD/AFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
ALLIANCE	TFS230MCD/A63454102010097	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
APOLO	TFS230MCD/AFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320505218
CAPITAL	TFS230MCD/CFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CARBIL	TFS230MCD/CFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CONTATTO	TFS230MCD/CFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CORAL	TFS230MCD/CFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURACELL	TFS230MCD/DUFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898725482071
DURAN	TFS230MCD/DFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURON	TFS230MCD/DFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898764250778
FORTEX	TFS230MCD/FFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
IMOLA	TFS230MCD/IFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320548130
IMPERIO	TFS230MCD/IFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KAIZEN	TFS230MCD/KFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
KRAFT	TFS230MCD/KFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS230MCD/MFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320505270
MOTORX	TFS230MCD/MXF230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
NORTRAX	TFS230MCD/NFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS230MCD/OFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PAMPA	TFS230MCD/PFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PLATOON	TFS230MCD/PFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PODIUM	TFS230MCD/PFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
POLLINI	TFS230MCD/PLF230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
POTENZA	TFS230MCD/PFS230POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
QUALITY	TFS230MCD/QTFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RAYTEC	TFS230MCD/RFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
REBAT	TFS230MCD/RFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RECHE	TFS230MCD/RFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS230MCD/SMFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS230MCD/STFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SUPREMA	TFS230MCD/SFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898765870777
TEXET	TFS230MCD/TFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
VOLTRON	TFS230MCD/VFS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320505317
VULCANIA	TFS230MCD/FS230VOC	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TUDOR	TFS230MCE/TFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320554759
ACACIA	TFS230MCE/AFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
APOLO	TFS230MCE/AFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320505225
CAPITAL	TFS230MCE/CFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CARBIL	TFS230MCE/CFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CONTATTO	TFS230MCE/CFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CORAL	TFS230MCE/CFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DISBAL	TFS230MCE/DFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURACELL	TFS230MCE/DUFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898725482088
DURAN	TFS230MCE/DFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
DURON	TFS230MCE/DFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898764250785
FORTEX	TFS230MCE/FFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
IMOLA	TFS230MCE/IFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320548734
IMPERIO	TFS230MCE/IFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KAIZEN	TFS230MCE/KFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
KRAFT	TFS230MCE/KFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TFS230MCE/MFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320505287
MOTORX	TFS230MCE/MXF230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
NORTRAX	TFS230MCE/NFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
ORIGINAL	TFS230MCE/OFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PAMPA	TFS230MCE/PFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PLATOON	TFS230MCE/PFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
PODIUM	TFS230MCE/PFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
POLLINI	TFS230MCE/PLF230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
POTENZA	TFS230MCE/PFS230POE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
QUALITY	TFS230MCE/QTFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
RAYTEC	TFS230MCE/RFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
REBAT	TFS230MCE/RFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RECHE	TFS230MCE/RFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SAN MARINO	TFS230MCE/SMFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SUPER TURBO	TFS230MCE/STFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SUPREMA	TFS230MCE/SFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7898765870784
TEXET	TFS230MCE/TFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
VOLTRON	TFS230MCE/VFS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320505324
VOLVO	TFS230MCE/54510644	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VULCANIA	TFS230MCE/FS230VOE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
TUDOR	TFS66MCE/TFS66MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 225 CCA -18°C (A): 1150 RC (min): 430 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	7896320505430
CAPITAL	TFS66MCE/CFS66MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 225 CCA -18°C (A): 1150 RC (min): 430 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
VOLVO	TFS66MCE/53826423	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 225 CCA -18°C (A): 1150 RC (min): 430 Peso (kg): 57 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
CAPITAL	TFSHD46MHD/CFSHD46MHD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 260 Peso (kg): 39,19 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
VOLVO	TFSHD46MHD VO/14882232	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 260 Peso (kg): 39,19 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável
VOLVO	TFSHD46MHD VO/14755174	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 260 Peso (kg): 39,19 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TUDOR	TFSHD46MHE/TFSHD46MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 260 Peso (kg): 39,19 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219,5	Não Aplicável
CAPITAL	TFSHD46MHE/CFSHD46MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 260 Peso (kg): 39,19 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219,5	Não Aplicável
TUDOR	TFSHD46MHE VO/TFSHD46MHE VO	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 260 Peso (kg): 39,19 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219,5	Não Aplicável
VOLVO	TFSHD46MHE VO/11170097	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 260 Peso (kg): 39,19 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219,5	Não Aplicável
CAPITAL	TFSHD54MVD/CFSHD54MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 170 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 47,67 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 232	Não Aplicável
TUDOR	TFSHD54MVD VO/TFSHD54MVD VO	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 170 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 47,67 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 232	Não Aplicável
SDLG	TFSHD54MVD VO/14639163	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 170 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 47,67 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 232	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VOLVO	TFSHD54MVD VO/14882676	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 170 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 47,67 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 232	Não Aplicável
VOLVO	TFSHD54MVD VO/14755172	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 170 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 47,67 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 232	Não Aplicável
CAPITAL	TFSHD54MVE/CFSHD54MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 170 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 47,67 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 232	Não Aplicável
VOLVO	TFSHD54MVE VO/53974094	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 170 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 47,67 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 232	Não Aplicável
CAPITAL	TFSHD70MCD/CFSHD70MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 430 Peso (kg): 61,77 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
TUDOR	TFSHD70MCD VO/TFSHD70MCD VO	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 430 Peso (kg): 61,77 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
SDLG	TFSHD70MCD VO/11216739	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 430 Peso (kg): 61,77 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SDLG	TFSHD70MCD VO/14639164	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 430 Peso (kg): 61,77 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
VOLVO	TFSHD70MCD VO/14882677	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 430 Peso (kg): 61,77 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
VOLVO	TFSHD70MCD VO/14755171	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 430 Peso (kg): 61,77 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 516 larg (mm): 275 alt (mm) 242	Não Aplicável
TUDOR	THS150MVD/THS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7896320575754
ACACIA	THS150MVD/AHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
APOLO	THS150MVD/AHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7896320564536
CAPITAL	THS150MVD/CHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CARBIL	THS150MVD/CHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
CONTATTO	THS150MVD/CHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
CORAL	THS150MVD/CHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURACELL	THS150MVD/DUHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7898725480077
DURAN	THS150MVD/DHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURON	THS150MVD/DHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7898764250792
FORTEX	THS150MVD/FPHS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMOLA	THS150MVD/IHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7896320568770
IMPERIO	THS150MVD/IHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
KAIZEN	THS150MVD/KHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
KRAFT	THS150MVD/KHS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
MOTORCRAFT	THS150MVD/J2MJ-10655-ZA	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
MOTORLIGHT	THS150MVD/MHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7896320571664
MOTORX	THS150MVD/MXH150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

NORTRAX	THS150MVD/NHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
ORIGINAL	THS150MVD/OHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
PAMPA	THS150MVD/PHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
PLATOON	THS150MVD/PHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
PODIUM	THS150MVD/PHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
POLLINI	THS150MVD/PLH150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
POTENZA	THS150MVD/PHS150POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

QUALITY	THS150MVD/QTHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
RAYTEC	THS150MVD/RHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
REBAT	THS150MVD/RHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
RECHE	THS150MVD/RHS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
SAN MARINO	THS150MVD/SMHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPER TURBO	THS150MVD/STHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPREMA	THS150MVD/SHS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7898765870791

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TEXET	THS150MVD/THS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
VOLTRON	THS150MVD/VHS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7896320576454
VULCANIA	THS150MVD/HS150MBB	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
TUDOR	THS150MVE/THS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7896320575761
ACACIA	THS150MVE/AHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
APOLO	THS150MVE/AHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7896320510458
CAPITAL	THS150MVE/CHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CARBIL	THS150MVE/CHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
CONTATTO	THS150MVE/CHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
CORAL	THS150MVE/CHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURACELL	THS150MVE/DUHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7898725482095
DURAN	THS150MVE/DHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURON	THS150MVE/DHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7898764250808
FORTEX	THS150MVE/FPHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMOLA	THS150MVE/IHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7896320512100
IMPERIO	THS150MVE/IHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
KAIZEN	THS150MVE/KHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
KRAFT	THS150MVE/KHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
MOTORLIGHT	THS150MVE/MHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7896320525506
MOTORX	THS150MVE/MXH150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
NORTRAX	THS150MVE/NHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

ORIGINAL	THS150MVE/OHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
PAMPA	THS150MVE/PHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
PLATOON	THS150MVE/PHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
PODIUM	THS150MVE/PHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
POLLINI	THS150MVE/PLH150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
POTENZA	THS150MVE/PHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
QUALITY	THS150MVE/QTHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RAYTEC	THS150MVE/RHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
REBAT	THS150MVE/RHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
RECHE	THS150MVE/RHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
SAN MARINO	THS150MVE/SMHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPER TURBO	THS150MVE/STHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPREMA	THS150MVE/SHS150E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7898765870807
TEXET	THS150MVE/THS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VOLTRON	THS150MVE/VHS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	7896320510366
VULCANIA	THS150MVE/HS150MBE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 41,9 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 214,5 alt (mm) 228	Não Aplicável
CAPITAL	TSHD46MHE/CSHD46MHE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 260 Peso (kg): 39,19 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219,5	Não Aplicável
SDLG	TSHD46MHE VO/14406225	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 140 CCA -18°C (A): 920 RC (min): 260 Peso (kg): 39,19 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 189 alt (mm) 219,5	Não Aplicável
CAPITAL	TSHD54MSE/CSHD54MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 170 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 360 Peso (kg): 46,03 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
TUDOR	TSHD54MSE VO/TSHD54MSE VO	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 170 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 360 Peso (kg): 46,03 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
VOLVO	TSHD54MSE VO/11170382	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 170 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 360 Peso (kg): 46,03 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TUDOR	TX130ATE/TX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	7896320503269
ACACIA	TX130ATE/AX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
APOLO	TX130ATE/AX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	7896320503290
CAPITAL	TX130ATE/CX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
CARBIL	TX130ATE/CX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
CONTATTO	TX130ATE/CX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
CORAL	TX130ATE/CX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURACELL	TX130ATE/DUX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	7898725480664
DURAN	TX130ATE/DX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
DURON	TX130ATE/DX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	7898764250822
FORTECX	TX130ATE/FPX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
IMOLA	TX130ATE/IX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	7896320503337
IMPERIO	TX130ATE/IX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
KAIZEN	TX130ATE/KX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KRAFT	TX130ATE/KX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TX130ATE/MX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	7896320503375
MOTORX	TX130ATE/MX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
NORTRAX	TX130ATE/NX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
ORIGINAL	TX130ATE/OX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
PAMPA	TX130ATE/PX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
PLATOON	TX130ATE/PX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PODIUM	TX130ATE/PX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
POLLINI	TX130ATE/PLX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
POTENZA	TX130ATE/PX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
QUALITY	TX130ATE/QTX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
RAYTEC	TX130ATE/RX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
REBAT	TX130ATE/RX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
RECHE	TX130ATE/RX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SAN MARINO	TX130ATE/SMX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
SUPER TURBO	TX130ATE/STX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
SUPREMA	TX130ATE/SX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	7898765870821
TEXET	TX130ATE/TX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
VOLTRON	TX130ATE/VX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	7896320503450
VULCANIA	TX130ATE/FX130ATE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 130 CCA -18°C (A): 650 RC (min): 230 Peso (kg): 38,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 439 larg (mm): 181 alt (mm) 285	Não Aplicável
TUDOR	TXS100MPE/TXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320575846

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

ACACIA	TXS100MPE/AXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
APOLO	TXS100MPE/AXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320564581
BOSCH	TXS100MPE/S4X 100LE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	4047026225617
BOSCH	TXS100MPE/S5X 100E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	4047026934175
CAPITAL	TXS100MPE/CXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CARBIL	TXS100MPE/CXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CONTATTO	TXS100MPE/CXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CORAL	TXS100MPE/CXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
DURACELL	TXS100MPE/DUXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898725480671
DURAN	TXS100MPE/DXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
DURON	TXS100MPE/DXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898764250839
eCON	TXS100MPE/E100LE-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898752771209
FORTEX	TXS100MPE/FPXS100E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
IMOLA	TXS100MPE/IXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320568824

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMPERIO	TXS100MPE/IXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KAIZEN	TXS100MPE/KXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KRAFT	TXS100MPE/KXS100E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORCRAFT	TXS100MPE/J2MJ-10655-XA	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS100MPE/MXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320571718
MOTORX	TXS100MPE/MXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
NORTRAX	TXS100MPE/NXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

ORIGINAL	TXS100MPE/OXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PAMPA	TXS100MPE/PXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PLATOON	TXS100MPE/PXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PODIUM	TXS100MPE/PXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
POLLINI	TXS100MPE/PLX100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
POTENZA	TXS100MPE/PXS100POE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
QUALITY	TXS100MPE/QTXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RAYTEC	TXS100MPE/RXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
REBAT	TXS100MPE/RXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
RECHE	TXS100MPE/RXS100E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS100MPE/SMXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS100MPE/STXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SUPREMA	TXS100MPE/SXS100E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898765870838
TEXET	TXS100MPE/TXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VOLTRON	TXS100MPE/VXS100MPE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320576508
VULCANIA	TXS100MPE/XS100VMT	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,35 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TXS100MRD/TXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320575853
ACACIA	TXS100MRD/AXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
APOLO	TXS100MRD/AXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320564598
CAPITAL	TXS100MRD/CXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CARBIL	TXS100MRD/CXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CONTATTO	TXS100MRD/CXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
CORAL	TXS100MRD/CXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
DURACELL	TXS100MRD/DUXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898725480688
DURAN	TXS100MRD/DXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
DURON	TXS100MRD/DXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898764250846
FORTEX	TXS100MRD/FPXS100RD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
IMOLA	TXS100MRD/IXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320568831

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMPERIO	TXS100MRD/IXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KAIZEN	TXS100MRD/KXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
KRAFT	TXS100MRD/KXS100RD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS100MRD/MXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320571725
MOTORX	TXS100MRD/MXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
NORTRAX	TXS100MRD/NXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS100MRD/OXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PAMPA	TXS100MRD/PXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PLATOON	TXS100MRD/PXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
PODIUM	TXS100MRD/PXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
POLLINI	TXS100MRD/PLX100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
POTENZA	TXS100MRD/PXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
QUALITY	TXS100MRD/QTXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
RAYTEC	TXS100MRD/RXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

REBAT	TXS100MRD/RXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
RECHE	TXS100MRD/RXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS100MRD/SMXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS100MRD/STXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
SUPREMA	TXS100MRD/SXS100RD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7898765870845
TEXET	TXS100MRD/TXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
VOLTRON	TXS100MRD/VXS100MRD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	7896320576515

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VULCANIA	TXS100MRD/XS100VMP	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 24,76 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 245	Não Aplicável
TUDOR	TXS100MTD/TXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7896320575860
ACACIA	TXS100MTD/AXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
APOLO	TXS100MTD/AXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7896320564604
CAPITAL	TXS100MTD/CXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
CARBIL	TXS100MTD/CXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
CONTATTO	TXS100MTD/CXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CORAL	TXS100MTD/CXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
DURACELL	TXS100MTD/DUXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7898725482101
DURAN	TXS100MTD/DXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
DURON	TXS100MTD/DXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7898764250853
FORTEX	TXS100MTD/FPXS100TD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
IMOLA	TXS100MTD/IXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7896320568848
IMPERIO	TXS100MTD/IXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KAIZEN	TXS100MTD/KXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
KRAFT	TXS100MTD/KXS100TD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS100MTD/MXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7896320571732
MOTORX	TXS100MTD/MXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
NORTRAX	TXS100MTD/NXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS100MTD/OXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
PAMPA	TXS100MTD/PXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PLATOON	TXS100MTD/PXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
PODIUM	TXS100MTD/PXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
POLLINI	TXS100MTD/PLX100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
POTENZA	TXS100MTD/PXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
QUALITY	TXS100MTD/QTXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
RAYTEC	TXS100MTD/RXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
REBAT	TXS100MTD/RXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RECHE	TXS100MTD/RXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS100MTD/SMXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS100MTD/STXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
SUPREMA	TXS100MTD/SXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7898765870852
TEXET	TXS100MTD/TXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável
VOLTRON	TXS100MTD/VXS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	7896320576522
VULCANIA	TXS100MTD/XS100MTD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 100 CCA -18°C (A): 750 RC (min): 180 Peso (kg): 25,2 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 330 larg (mm): 173 alt (mm) 244	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TUDOR	TXS135MVD/TXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320575877
ACACIA	TXS135MVD/AXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
APOLO	TXS135MVD/AXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320564611
BOSCH	TXS135MVD/S4X 135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	4047026225563
CAPITAL	TXS135MVD/CXS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CARBIL	TXS135MVD/CXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CONTATTO	TXS135MVD/CXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CORAL	TXS135MVD/CXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DISBAL	TXS135MVD/DXS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURACELL	TXS135MVD/DUXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898725480695
DURAN	TXS135MVD/DXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURON	TXS135MVD/DXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898764250860
FORTEX	TXS135MVD/FPXS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
IMOLA	TXS135MVD/IXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320568855

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMPERIO	TXS135MVD/IXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KAIZEN	TXS135MVD/KXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KRAFT	TXS135MVD/KXS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS135MVD/MXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320571749
MOTORX	TXS135MVD/MXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
NORTRAX	TXS135MVD/NXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS135MVD/OXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PAMPA	TXS135MVD/PXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PLATOON	TXS135MVD/PXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PODIUM	TXS135MVD/PXS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
POLLINI	TXS135MVD/PLX135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
POTENZA	TXS135MVD/PXS135POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
QUALITY	TXS135MVD/QTXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
RAYTEC	TXS135MVD/RXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

REBAT	TXS135MVD/RXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
RECHE	TXS135MVD/RXS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS135MVD/SMXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS135MVD/STXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPREMA	TXS135MVD/SXS135D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898765870869
TEXET	TXS135MVD/TXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
VOLTRON	TXS135MVD/VXS135MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320576539

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VULCANIA	TXS135MVD/XS135MBB	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
TUDOR	TXS135MVE/TXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320575884
ACACIA	TXS135MVE/AXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
APOLO	TXS135MVE/AXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320510625
CAPITAL	TXS135MVE/CXS135E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CARBIL	TXS135MVE/CXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CONTATTO	TXS135MVE/CXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CORAL	TXS135MVE/CXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURACELL	TXS135MVE/DUXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898725482118
DURAN	TXS135MVE/DXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURON	TXS135MVE/DXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898764250877
FORTEX	TXS135MVE/FPXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
IMOLA	TXS135MVE/IXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320512117
IMPERIO	TXS135MVE/IXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KAIZEN	TXS135MVE/KXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KRAFT	TXS135MVE/KXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS135MVE/MXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320525513
MOTORX	TXS135MVE/MXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
NORTRAX	TXS135MVE/NXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS135MVE/OXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PAMPA	TXS135MVE/PXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PLATOON	TXS135MVE/PXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PODIUM	TXS135MVE/PXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
POLLINI	TXS135MVE/PLX135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
POTENZA	TXS135MVE/PXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
QUALITY	TXS135MVE/QTXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
RAYTEC	TXS135MVE/RXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
REBAT	TXS135MVE/RXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RECHE	TXS135MVE/RXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS135MVE/SMXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS135MVE/STXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPREMA	TXS135MVE/SXS135E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898765870876
TEXET	TXS135MVE/TXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
VOLTRON	TXS135MVE/VXS135MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320510373
VULCANIA	TXS135MVE/XS135MBE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 135 CCA -18°C (A): 850 RC (min): 260 Peso (kg): 38,97 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TUDOR	TXS150D/TXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 840 RC (min): 280 Peso (kg): 40 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320502040
APOLO	TXS150D/AXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 840 RC (min): 280 Peso (kg): 40 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320502132
CONTATTO	TXS150D/CXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 840 RC (min): 280 Peso (kg): 40 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURON	TXS150D/DXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 840 RC (min): 280 Peso (kg): 40 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898764251317
eCON	TXS150D/E150TD-12	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 840 RC (min): 280 Peso (kg): 40 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898752772015
IMOLA	TXS150D/IXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 840 RC (min): 280 Peso (kg): 40 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320502224
MOTORLIGHT	TXS150D/MXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 840 RC (min): 280 Peso (kg): 40 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320502057

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORX	TXS150D/MXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 840 RC (min): 280 Peso (kg): 40 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPREMA	TXS150D/SXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 840 RC (min): 280 Peso (kg): 40 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898765871330
VOLTRON	TXS150D/VXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 840 RC (min): 280 Peso (kg): 40 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320502156
TUDOR	TXS150MVD/TXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320575891
ACACIA	TXS150MVD/AXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
APOLO	TXS150MVD/AXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320564628
BOSCH	TXS150MVD/S4X 150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	4047026225570

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

BOSCH	TXS150MVD/S5X 150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	4047025874168
CAPITAL	TXS150MVD/CXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CARBIL	TXS150MVD/CXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CONTATTO	TXS150MVD/CXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CORAL	TXS150MVD/CXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURACELL	TXS150MVD/DUXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898725481692
DURAN	TXS150MVD/DXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURON	TXS150MVD/DXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898764250884
eCON	TXS150MVD/E150TD-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898752771223
FORTEX	TXS150MVD/FPXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
IMOLA	TXS150MVD/IXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320568862
IMPERIO	TXS150MVD/IXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KAIZEN	TXS150MVD/KXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KRAFT	TXS150MVD/KXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORLIGHT	TXS150MVD/MXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320571756
MOTORX	TXS150MVD/MXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
NORTRAX	TXS150MVD/NXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS150MVD/OXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PAMPA	TXS150MVD/PXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PLATOON	TXS150MVD/PXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PODIUM	TXS150MVD/PXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

POLLINI	TXS150MVD/PLX150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
POTENZA	TXS150MVD/PXS150POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
QUALITY	TXS150MVD/QTXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
RAYTEC	TXS150MVD/RXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
REBAT	TXS150MVD/RXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
RECHE	TXS150MVD/RXS150D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS150MVD/SMXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SUPER TURBO	TXS150MVD/STXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPREMA	TXS150MVD/SXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898765871316
TEXET	TXS150MVD/TXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
VOLTRON	TXS150MVD/VXS150MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320576546
VULCANIA	TXS150MVD/XS150MBB	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
TUDOR	TXS150MVE/TXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320575907
ACACIA	TXS150MVE/AXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

APOLO	TXS150MVE/AXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320510632
CAPITAL	TXS150MVE/CXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CARBIL	TXS150MVE/CXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CONTATTO	TXS150MVE/CXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CORAL	TXS150MVE/CXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURACELL	TXS150MVE/DUXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898725482125
DURAN	TXS150MVE/DXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURON	TXS150MVE/DXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898764250891
FORTEX	TXS150MVE/FPXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
IMOLA	TXS150MVE/IXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320512582
IMPERIO	TXS150MVE/IXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KAIZEN	TXS150MVE/KXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KRAFT	TXS150MVE/KXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS150MVE/MXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320525520

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORX	TXS150MVE/MXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
NORTRAX	TXS150MVE/NXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS150MVE/OXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PAMPA	TXS150MVE/PXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PLATOON	TXS150MVE/PXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PODIUM	TXS150MVE/PXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
POLLINI	TXS150MVE/PLX150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

POTENZA	TXS150MVE/PXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
QUALITY	TXS150MVE/QTXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
RAYTEC	TXS150MVE/RXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
REBAT	TXS150MVE/RXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
RECHE	TXS150MVE/RXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS150MVE/SMXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS150MVE/STXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SUPREMA	TXS150MVE/SXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898765871323
TEXET	TXS150MVE/TXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
VOLTRON	TXS150MVE/VXS150MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320510380
VULCANIA	TXS150MVE/XS150MBE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 150 CCA -18°C (A): 900 RC (min): 280 Peso (kg): 43,51 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
TUDOR	TXS180MSD/TXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	7896320533761
ACACIA	TXS180MSD/AXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
APOLO	TXS180MSD/AXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	7896320579080

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

BOSCH	TXS180MSD/S5X 180D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	4047025874212
CAPITAL	TXS180MSD/CXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
CARBIL	TXS180MSD/CXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
CONTATTO	TXS180MSD/CXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
CORAL	TXS180MSD/CXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
DURACELL	TXS180MSD/DUXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	7898725482132
DURAN	TXS180MSD/DXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURON	TXS180MSD/DXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	7898764250907
eCON	TXS180MSD/E180SRTD-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	7898752771278
FORTEX	TXS180MSD/FPXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
IMOLA	TXS180MSD/IXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	7896320579165
IMPERIO	TXS180MSD/IXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
KAIZEN	TXS180MSD/KXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
KRAFT	TXS180MSD/KXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORLIGHT	TXS180MSD/MXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	7896320597312
MOTORX	TXS180MSD/MXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
NORTRAX	TXS180MSD/NXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS180MSD/OXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
PAMPA	TXS180MSD/PXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
PLATOON	TXS180MSD/PXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
PODIUM	TXS180MSD/PXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

POLLINI	TXS180MSD/PLX180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
POTENZA	TXS180MSD/PXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
QUALITY	TXS180MSD/QTXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
RAYTEC	TXS180MSD/RXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
REBAT	TXS180MSD/RXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
RECHE	TXS180MSD/RXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS180MSD/SMXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SUPER TURBO	TXS180MSD/STXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
SUPREMA	TXS180MSD/SXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	7898765870906
TEXET	TXS180MSD/TXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
VOLTRON	TXS180MSD/VXS180MSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	7896320510397
VULCANIA	TXS180MSD/XS180SSD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
TUDOR	TXS180MSE/TXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	7896320575914
ACACIA	TXS180MSE/AXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

APOLO	TXS180MSE/AXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	7896320564635
BOSCH	TXS180MSE/S5X 180E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	4047025874229
CAPITAL	TXS180MSE/CXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
CARBIL	TXS180MSE/CXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
CONTATTO	TXS180MSE/CXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
CORAL	TXS180MSE/CXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
DURACELL	TXS180MSE/DUXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	7898725480701

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURAN	TXS180MSE/DXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
DURON	TXS180MSE/DXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	7898764250914
eCON	TXS180MSE/E180SRTE-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	7898752771285
FORTEX	TXS180MSE/FPXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
IMOLA	TXS180MSE/IXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	7896320568879
IMPERIO	TXS180MSE/IXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
KAIZEN	TXS180MSE/KXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KRAFT	TXS180MSE/KXS180SE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS180MSE/MXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	7896320571763
MOTORX	TXS180MSE/MXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
NORTRAX	TXS180MSE/NXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS180MSE/OXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
PAMPA	TXS180MSE/PXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
PLATOON	TXS180MSE/PXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PODIUM	TXS180MSE/PXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 222 alt (mm) 221	Não Aplicável
POLLINI	TXS180MSE/PLX180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
POTENZA	TXS180MSE/PXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
QUALITY	TXS180MSE/QTXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
RAYTEC	TXS180MSE/RXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
REBAT	TXS180MSE/RXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
RECHE	TXS180MSE/RXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SAN MARINO	TXS180MSE/SMXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
STRADAR	TXS180MSE/TXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS180MSE/STXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
SUPREMA	TXS180MSE/SXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	7898765870913
TEXET	TXS180MSE/TXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
VOLTRON	TXS180MSE/VXS180MSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	7896320576553
VOLVO	TXS180MSE/11915879	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VULCANIA	TXS180MSE/XS180SSE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 44,48 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 512 larg (mm): 223 alt (mm) 220	Não Aplicável
TUDOR	TXS180MVD/TXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320575921
ACACIA	TXS180MVD/AXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
APOLO	TXS180MVD/AXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320564642
BOSCH	TXS180MVD/S5X 180D-4D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	4047025874175
CAPITAL	TXS180MVD/CXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CARBIL	TXS180MVD/CXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CONTATTO	TXS180MVD/CXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CORAL	TXS180MVD/CXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURACELL	TXS180MVD/DUXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898725480725
DURAN	TXS180MVD/DXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURON	TXS180MVD/DXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898764250921
eCON	TXS180MVD/E180TD-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898752771247
FORTEX	TXS180MVD/FPXS180D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMOLA	TXS180MVD/IXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320568886
IMPERIO	TXS180MVD/IXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KAIZEN	TXS180MVD/KXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KRAFT	TXS180MVD/KXS180D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS180MVD/MXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320571770
MOTORX	TXS180MVD/MXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
NORTRAX	TXS180MVD/NXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

ORIGINAL	TXS180MVD/OXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PAMPA	TXS180MVD/PXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PLATOON	TXS180MVD/PXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PODIUM	TXS180MVD/PXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
POLLINI	TXS180MVD/PLX180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
POTENZA	TXS180MVD/PXS180POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
QUALITY	TXS180MVD/QTXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

RAYTEC	TXS180MVD/RXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
REBAT	TXS180MVD/RXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
RECHE	TXS180MVD/RXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS180MVD/SMXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS180MVD/STXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPREMA	TXS180MVD/SXS180D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898765870920
TEXET	TXS180MVD/TXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VOLTRON	TXS180MVD/VXS180MVD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320576560
VULCANIA	TXS180MVD/XS180MBB	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
TUDOR	TXS180MVE/TXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320575938
ACACIA	TXS180MVE/AXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
APOLO	TXS180MVE/AXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320510649
CAPITAL	TXS180MVE/CXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CARBIL	TXS180MVE/CXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CONTATTO	TXS180MVE/CXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
CORAL	TXS180MVE/CXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURACELL	TXS180MVE/DUXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898725482149
DURAN	TXS180MVE/DXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
DURON	TXS180MVE/DXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898764250938
FORTEX	TXS180MVE/FPXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
IMOLA	TXS180MVE/IXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320512599

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMPERIO	TXS180MVE/IXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KAIZEN	TXS180MVE/KXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
KRAFT	TXS180MVE/KXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS180MVE/MXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320525537
MOTORX	TXS180MVE/MXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
NORTRAX	TXS180MVE/NXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS180MVE/OXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PAMPA	TXS180MVE/PXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PLATOON	TXS180MVE/PXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
PODIUM	TXS180MVE/PXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
POLLINI	TXS180MVE/PLX180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
POTENZA	TXS180MVE/PXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
QUALITY	TXS180MVE/QTXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
RAYTEC	TXS180MVE/RXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

REBAT	TXS180MVE/RXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
RECHE	TXS180MVE/RXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS180MVE/SMXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS180MVE/STXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
SUPREMA	TXS180MVE/SXS180E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7898765870937
TEXET	TXS180MVE/TXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
VOLTRON	TXS180MVE/VXS180MVE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	7896320510403

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VULCANIA	TXS180MVE/XS180MBE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 180 CCA -18°C (A): 1000 RC (min): 350 Peso (kg): 46,26 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 508 larg (mm): 215 alt (mm) 228	Não Aplicável
TUDOR	TXS200MCD/TXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	7896320575945
ACACIA	TXS200MCD/AXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
APOLO	TXS200MCD/AXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	7896320564659
BOSCH	TXS200MCD/S5X 200D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	4047025874205
CAPITAL	TXS200MCD/CXS200D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
CARBIL	TXS200MCD/CXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CONTATTO	TXS200MCD/CXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
CORAL	TXS200MCD/CXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURACELL	TXS200MCD/DUXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	7898725480732
DURAN	TXS200MCD/DXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURON	TXS200MCD/DXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	7898764250945
FORTEX	TXS200MCD/FPXS200D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
IMOLA	TXS200MCD/IXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	7896320568893

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

IMPERIO	TXS200MCD/IXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
KAIZEN	TXS200MCD/KXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
KRAFT	TXS200MCD/KXS200D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS200MCD/MXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	7896320571787
MOTORX	TXS200MCD/MXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
NORTRAX	TXS200MCD/NXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS200MCD/OXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PAMPA	TXS200MCD/PXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
PLATOON	TXS200MCD/PXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
PODIUM	TXS200MCD/PXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
POLLINI	TXS200MCD/PLX200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
POTENZA	TXS200MCD/PXS200POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
QUALITY	TXS200MCD/QTXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
RAYTEC	TXS200MCD/RXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

REBAT	TXS200MCD/RXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
RECHE	TXS200MCD/RXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS200MCD/SMXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
SDLG	TXS200MCD/11916107	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS200MCD/STXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
SUPREMA	TXS200MCD/SXS200D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	7898765870944
TEXET	TXS200MCD/TXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

VOLTRON	TXS200MCD/VXS200MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	7896320576577
VOLVO	TXS200MCD/11915878	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
VULCANIA	TXS200MCD/XS200VOC	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
TUDOR	TXS200MCE/TXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320575952
ACACIA	TXS200MCE/AXS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
APOLO	TXS200MCE/AXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320500763
CAPITAL	TXS200MCE/CXS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CARBIL	TXS200MCE/CXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CONTATTO	TXS200MCE/CXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CORAL	TXS200MCE/CXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DISBAL	TXS200MCE/DXS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURACELL	TXS200MCE/DUXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898725480749
DURAN	TXS200MCE/DXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURON	TXS200MCE/DXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898764250952

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

FORTEX	TXS200MCE/FPXS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
IMOLA	TXS200MCE/IXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320501005
IMPERIO	TXS200MCE/IXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 275 alt (mm) 240	Não Aplicável
KAIZEN	TXS200MCE/KXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
KRAFT	TXS200MCE/KXS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS200MCE/MXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320501104
MOTORX	TXS200MCE/MXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

NORTRAX	TXS200MCE/NXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS200MCE/OXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PAMPA	TXS200MCE/PXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PLATOON	TXS200MCE/PXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PODIUM	TXS200MCE/PXS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
POLLINI	TXS200MCE/PLX200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
POTENZA	TXS200MCE/PXS200POE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

QUALITY	TXS200MCE/QTXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
RAYTEC	TXS200MCE/RXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
REBAT	TXS200MCE/RXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
RECHE	TXS200MCE/RXS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS200MCE/SMXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS200MCE/STXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SUPREMA	TXS200MCE/SXS200E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898765870951

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

TEXET	TXS200MCE/TXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
VOLTRON	TXS200MCE/VXS200MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320501340
VULCANIA	TXS200MCE/XS200VOE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 200 CCA -18°C (A): 1100 RC (min): 400 Peso (kg): 55,69 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
TUDOR	TXS220MCD/TXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320575969
ACACIA	TXS220MCD/AXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
APOLO	TXS220MCD/AXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320564666
BOSCH	TXS220MCD/S5X 220D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	4047026225549

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

CAPITAL	TXS220MCD/CXS220D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CARBIL	TXS220MCD/CXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CONTATTO	TXS220MCD/CXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CORAL	TXS220MCD/CXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURACELL	TXS220MCD/DUXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898725480756
DURAN	TXS220MCD/DXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURON	TXS220MCD/DXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898764250969

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

eCON	TXS220MCD/E220TD-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898752771308
FORTEX	TXS220MCD/FPXS220D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
IMOLA	TXS220MCD/IXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320568909
IMPERIO	TXS220MCD/IXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
KAIZEN	TXS220MCD/KXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
KRAFT	TXS220MCD/KXS220D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS220MCD/MXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320571794

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORX	TXS220MCD/MXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
NORTRAX	TXS220MCD/NXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS220MCD/OXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PAMPA	TXS220MCD/PXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PLATOON	TXS220MCD/PXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PODIUM	TXS220MCD/PXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
POLLINI	TXS220MCD/PLX220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

POTENZA	TXS220MCD/PXS220POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
QUALITY	TXS220MCD/QTXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
RAYTEC	TXS220MCD/RXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
REBAT	TXS220MCD/RXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
RECHE	TXS220MCD/RXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS220MCD/SMXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS220MCD/STXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SUPREMA	TXS220MCD/SXS220D	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898765870968
TEXET	TXS220MCD/TXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
VOLTRON	TXS220MCD/VXS220MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320576584
VULCANIA	TXS220MCD/XS220VOC	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
TUDOR	TXS220MCE/TXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320575976
ACACIA	TXS220MCE/AXS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
APOLO	TXS220MCE/AXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320502019

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

BOSCH	TXS220MCE/S5X 220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	4047026225556
CAPITAL	TXS220MCE/CXS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CARBIL	TXS220MCE/CXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CONTATTO	TXS220MCE/CXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CORAL	TXS220MCE/CXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DISBAL	TXS220MCE/DXS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURACELL	TXS220MCE/DUXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898725482156

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURAN	TXS220MCE/DXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURON	TXS220MCE/DXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898764250976
eCON	TXS220MCE/E220TE-15	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898752771315
FORTEX	TXS220MCE/FPXS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
IMOLA	TXS220MCE/IXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320502248
IMPERIO	TXS220MCE/IXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
KAIZEN	TXS220MCE/KXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

KRAFT	TXS220MCE/KXS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
MOTORLIGHT	TXS220MCE/MXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320502347
MOTORX	TXS220MCE/MXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
NORTRAX	TXS220MCE/NXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS220MCE/OXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PAMPA	TXS220MCE/PXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PLATOON	TXS220MCE/PXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

PODIUM	TXS220MCE/PXS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
POLLINI	TXS220MCE/PLX220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
POTENZA	TXS220MCE/PXS220POE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
QUALITY	TXS220MCE/QTXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
RAYTEC	TXS220MCE/RXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
REBAT	TXS220MCE/RXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
RECHE	TXS220MCE/RXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SAN MARINO	TXS220MCE/SMXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SUPER TURBO	TXS220MCE/STXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SUPREMA	TXS220MCE/SXS220E	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898765870975
TEXET	TXS220MCE/TXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
VOLTRON	TXS220MCE/VXS220MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320502576
VULCANIA	TXS220MCE/XS220VOE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 220 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 58,41 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
TUDOR	TXS230MCD/TXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320505195

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

ACACIA	TXS230MCD/AXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
APOLO	TXS230MCD/AXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320505256
CAPITAL	TXS230MCD/CXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CARBIL	TXS230MCD/CXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CONTATTO	TXS230MCD/CXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CORAL	TXS230MCD/CXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURACELL	TXS230MCD/DUXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898725482163

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURAN	TXS230MCD/DXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURON	TXS230MCD/DXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898764250983
FORTEX	TXS230MCD/FPXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
IMOLA	TXS230MCD/IXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320548765
IMPERIO	TXS230MCD/IXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
KAIZEN	TXS230MCD/KXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
KRAFT	TXS230MCD/KXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORLIGHT	TXS230MCD/MXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320505294
MOTORX	TXS230MCD/MXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
NORTRAX	TXS230MCD/NXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS230MCD/OXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PAMPA	TXS230MCD/PXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PLATOON	TXS230MCD/PXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PODIUM	TXS230MCD/PXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

POLLINI	TXS230MCD/PLX230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
POTENZA	TXS230MCD/PXS230POD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
QUALITY	TXS230MCD/QTXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
RAYTEC	TXS230MCD/RXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
REBAT	TXS230MCD/RXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
RECHE	TXS230MCD/RXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS230MCD/SMXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SUPER TURBO	TXS230MCD/STXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SUPREMA	TXS230MCD/SXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898765870982
TEXET	TXS230MCD/TXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
VOLTRON	TXS230MCD/VXS230MCD	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320505331
VULCANIA	TXS230MCD/XS230VOC	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
TUDOR	TXS230MCE/TXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320505201
ACACIA	TXS230MCE/AXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

APOLO	TXS230MCE/AXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320505263
CAPITAL	TXS230MCE/CXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CARBIL	TXS230MCE/CXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CONTATTO	TXS230MCE/CXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
CORAL	TXS230MCE/CXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DISBAL	TXS230MCE/DXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURACELL	TXS230MCE/DUXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898725482170

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

DURAN	TXS230MCE/DXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
DURON	TXS230MCE/DXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898764250990
FORTEX	TXS230MCE/FPXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
IMOLA	TXS230MCE/IXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320551895
IMPERIO	TXS230MCE/IXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
KAIZEN	TXS230MCE/KXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
KRAFT	TXS230MCE/KXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

MOTORLIGHT	TXS230MCE/MXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320505300
MOTORX	TXS230MCE/MXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
NORTRAX	TXS230MCE/NXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
ORIGINAL	TXS230MCE/OXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PAMPA	TXS230MCE/PXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PLATOON	TXS230MCE/PXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
PODIUM	TXS230MCE/PXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

POLLINI	TXS230MCE/PLX230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
POTENZA	TXS230MCE/PXS230POE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
QUALITY	TXS230MCE/QTXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
RAYTEC	TXS230MCE/RXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
REBAT	TXS230MCE/RXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
RECHE	TXS230MCE/RXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SAN MARINO	TXS230MCE/SMXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial

Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil

www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**

2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR35857002

SUPER TURBO	TXS230MCE/STXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
SUPREMA	TXS230MCE/SXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7898765870999
TEXTET	TXS230MCE/TXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável
VOLTRON	TXS230MCE/VXS230MCE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	7896320505348
VULCANIA	TXS230MCE/XS230VOE	Tensão Nominal (V): 12 C20 (Ah): 230 CCA -18°C (A): 1200 RC (min): 450 Peso (kg): 56,7 Classificação da Bateria: Livre de manutenção Material Chumbo-Ácido, Polipropileno e Polietileno Dimensões comp (mm): 517 larg (mm): 276 alt (mm) 240	Não Aplicável

#### Documentação Técnica

Auditoria no Fabricante realizada em: 22/02/2021.

Relatórios de Ensaio:

Número	Data de Emissão	Laboratório
Nº 45/2021	24/03/2021	SENAI (CRL 0743)
Nº 46/2021	29/03/2021	SENAI (CRL 0743)

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



# Certificado de Conformidade

## BR35857002

### Histórico

Data de emissão	Descrição
18/05/2021	Recertificação do certificado BR25699004.
21/01/2022	REV01 – Inclusão de novos modelos comerciais, Exclusão de modelos comerciais, Alteração nos campos de Modelo Tudor e Classificação da Bateria, Revisão no campo de Documento de Referência.
06/06/2022	REV02 – Alteração de peso das baterias, incluído modelos TFSHD54MVD MBB (A 634 541 04 01) e TFSHD70MCD MBB (A 634 541 05 01), excluídos diversos modelos, conforme Memorial Descritivo de 07/04/2022
21/06/2022	Rev03 – Inclusão do modelo TXS180MSD marca MOTORLIGHT conforme memorial descritivo 19/05/2022.
28/07/2022	REV04 – AdeqInclusões e alterações conforme memorial descritivo de 15/07/2022
12/09/2022	REV05 – Inclusões e alterações conforme memorial descritivo de 22/08/2022
07/11/2022	REV06 – Inclusões e alterações conforme memorial descritivo de 19/10/2022
20/04/2023	REV07 – Inclusões e alterações conforme memorial descritivo de 06/04/2023
04/07/2023	REV08 – Inclusões e alterações conforme memorial descritivo de 16/06/2023
26/07/2023	REV09 – Correção do certificado referente ao modelo TFS135MVE marca Apolo conforme memorial descritivo de 16/06/2023
17/10/2023	REV10 - Alterações conforme memorial descritivo de 22/09/2023
22/02/2024	REV11 – Adequação a portaria 145/2022 e Inclusão de modelos com a marca comercial eCON, exclusão de modelos conforme memorial descritivo 22/01/2024
22/03/2024	REV12 – Inclusão de modelos conforme memorial descritivo de 27/02/2024
07/05/2024	REV13 – Inclusão e alteração de modelos conforme memorial descritivo de 08/04/2024
13/09/2024	REV14 – Inclusão, exclusão e alteração de modelos conforme memorial descritivo de 06/09/2024
28/10/2024	REV15 – Alteração de características técnicas e inclusão de código GTIN em modelos conforme memorial descritivo de 21/10/2024
20/12/2024	REV16 – Inclusão e alteração de modelos conforme memorial descritivo de 10/12/2024
07/02/2025	REV17 – Inclusão e alteração de modelos conforme memorial descritivo de 21/01/2025.
29/05/2025	REV18 – Inclusão, alteração e exclusão de modelos conforme memorial descritivo de 23/05/2025.
02/01/2026	REV19- Inclusão de modelos com a marca CONTATTO e inclusão de modelos conforme memorial descritivo 30/12/2025
28/01/2026	REV20- Correção do certificado referente as descrições – todas as marcas e modelos.

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 21/06/2021

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 20/06/2026

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2601281547002



OCP 0018