



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS – BATERIAS NOVAS

### FUZE Baterias – Modelo Chumbo Acida

Norma Regulamentadora: DIN (Comprimento dos Elementos 198mm)

Vaso de Polipropileno injetado do 2 ao 10MA

Tampa de 02 ou 04 polos de Polipropileno injetado

Bucha de vedação de polo/ tampa em borracha na cor preta e vermelha;

Válvula de pressão tipo Flip top na cor preta

Placa de chumbo antimônio - Positiva tubular EPZS de (19tub)

Placa de chumbo antimônio - Negativa plana tipo Faure

Separador de polipropileno Daramic Importado

Strap de chumbo antimônio de fixação das placas

Polo de chumbo antimônio

Interligação de chumbo antimônio entre elementos

Protetor de interligação Polipropileno

Solução Acida densidade 1.280 g/cm<sup>3</sup> - 25°C

Caixa de aço com pintura eletrostática a pó na cor a ser definida pelo cliente

Terminal de chumbo para saída positiva e negativa

Cabo flexível 25, 50 ou 75mm

Etiqueta colante de dados da bateria

Etiqueta colante de advertências do produto

Manual de manutenção e instrução.

**FUZE COM. E MAN. DE BATERIAS LTDA.**

End: Rua Florestópolis, 184 - Guarulhos /SP – CEP 07171-030

[www.fuzebaterias.com.br/](http://www.fuzebaterias.com.br/)