




Modelo	Capacidade	L	I	H	Peso
EC080X 220	+/- unid.	800	500	600	11
EC080X 580	+/- unid.	900	700	800	21


APRESENTAÇÃO

A caixa é fabricada em Polietileno de Alta Densidade, com tratamento UV, munida de elevada resistência química, sem qualquer reacção ao eventual derrame do ácido de um acumulador, o que permite a função de isolante eléctrico.

 A superfície do fundo é dotada de elementos em alto-relevo com forma de canais, para evitar que, aquando o eventual derrame do ácido de um acumulador provoque alguma descarga eléctrica.

Com tampa para armazenamento no exterior.

PRINCIPAIS VANTAGENS

 Resistência química testada em conformidade com o ponto 8.1.4 da Norma EN 858 - 1 (Boletim nº B 100 NM 07 emitido pelo Laboratório Nacional de Engenharia Civil - LNEC);

Estanquicidade total;

 Elevada resistência mecânica e insensibilidade à corrosão;

Formato rectangular;

Construção em Polietileno Linear, sistema de Rotomoldagem, com protecção UV;

Fundo da caixa com alto-relevo, de modo a evitar que um derrame de ácido de um acumulador provoque alguma descarga eléctrica;

Tampa com pega.

