

Armário de segurança RF-90 para baterias de lítio grande



Descrição

Estrutura de corpo duplo construída completamente (interna e externamente) em chapa de aço eletro galvanizada com

Espesores de 1 a 1,5 mm., presos à pressão a frio, toda a estrutura é revestida com polímeros epoxídicos antiácidos aplicados numa galeria térmica a 200° C.

Isolamento peculiar formado em painéis de fibra de lana de rocha de alta densidade (exentos de fibrocerâmica) para altas temperaturas (800°C) e painéis em sulfato de cálcio.

Paredes interiores do armário acabadas em laminado melamínico de alta resistência.

CERTIFICADO EN14470-1 / EN16121

Dados técnicos

Referência	LITIO232
Dimensões internas mm. (A x L x A)	1.095 x 446 x 1.540
Dimensões externas mm. (A x L x A)	1.200 x 600 x 1.950
Peso kg.	390

Armario de segurança RF-90 para baterias de lítio grande

