

Puertas para equipos de medida, protección indirecta tipo D

Conforme con el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión (R.E.B.T.)

R.D. 842/2002 - I.T.C.'s BT 11 a 16

Especificaciones de compañías distribuidoras

- ⇒ Característica térmica Parallamas PF-30, según UNE 23 093
- ⇒ Aislamiento térmico ISOVER Spintex HP 353
- ⇒ Bandas intumescentes termoexpandibles en todas las juntas.
- ⇒ Fabricación muy robusta. Marcos en perfil angular AE-275, de 40x4 mm., desmontables.
- ⇒ Hojas con bastidor autoportante en perfil PDS y chapa de acero pulida, calidad AP01X, de 1,5 mm.
- ⇒ Cierre por pestillos y cerradura homologada por las compañías distribuidoras
- ⇒ Tratamiento anticorrosión por galvanización con aportación de zinc (mínimo 40 gr./m²)

Modelo	Medidas interiores		Medidas exteriores (cm.)			Peso Kgs.	Sentido apertura	Unid. embalaje	Observaciones	P.V.P. € recomendado
	"a"	"b"	"c"	"d"	"e"					
C2.190120.V	183	113	190	120	5	72	izda/dcha	1	2 hojas	508,00
A1.6464	64	64	71	71	4	16	derecha	1	interior	81,00



Puertas para equipos de medida, protección indirecta tipo D

