



ARMARIOS PARA SUSTANCIAS PELIGROSAS



D-29201260-001



D-23201260-401

Armarios con certificación EN 14470-1



Referencia	Código	Dimensiones	Resistencia Al fuego	Peso (Kg)
1303700	D29201260001	1.195 x 595 x 1.955	90 minutos	469
1303701	D23201260401	1.195 x 595 x 1.960	30 minutos	226

CABINAS PARA ALMACENAR BIDONES



b 20



b 29



Referencia	Código	Dimensiones	Peso (Kg)
1303800	SB30311111	Contenedor de bidones co2.985 x 2.340 x 2.350	650
1303801	SB90405194	Contenedor de bidones 3.000 x 3.000 x 1.500	410

ESTANTERÍAS

CARGAS LIGERAS



Perfiles



Bandejas



Escuadras

Perfil para estantería

Referencia Pintado	Código Pintado	Referencia Galvanizado	Código Galvanizado	Longitud (mm)	Perfil (mm)
1303900	1303520000	1304000	200352000	2.000	35
1303901	1303525000	1304001	200352500	2.500	35
1303902	1303530000	1304002	200353000	3.000	35
1303903	1303540000	1304003	200354000	4.000	35
1303904	1304020000	1304004	200402000	2.000	40
1303905	1304025000	1304005	200402500	2.500	40
1303906	1304030000	1304006	200403000	3.000	40
1303907	1304040000	1304007	200404000	4.000	40
1303908	1306020000	-	-	2.000	60
1303909	1306025000	-	-	2.500	60
1303910	1306030000	-	-	3.000	60
1303911	1306040000	-	-	4.000	60

armarios para sustancias peligrosas

cabinas para almacenar bidones

13

estanterías



Bandejas metálicas

Referencia Pintado	Código Pintado	Referencia Galvanizado	Código Galvanizado	Medidas (mm)
1304100	130600200	1304200	200600200	600 x 200
1304101	130600300	1304201	200600300	600 x 300
1304102	130600400	1304202	200600400	600 x 400
1304103	130600500	1304203	200600500	600 x 500
1304104	130600600	1304204	200600600	600 x 600
1304105	130800200	1304205	200800200	800 x 200
1304106	130800300	1304206	200800300	800 x 300
1304107	130800400	1304207	200800400	800 x 400
1304108	130800500	1304208	200800500	800 x 500
1304109	130800600	1304209	200800600	800 x 600
1304110	131000200	1304210	201000200	1.000 x 200
1304111	131000300	1304211	201000300	1.000 x 300
1304112	131000400	1304212	201000400	1.000 x 400
1304113	131000500	1304213	201000500	1.000 x 500
1304114	131000600	1304214	201000600	1.000 x 600
1304115	131200200	1304215	201200200	1.200 x 200
1304116	131200300	1304216	201200300	1.200 x 300
1304117	131200400	1304217	201200400	1.200 x 400
1304118	131200500	1304218	201200500	1.200 x 500
1304119	131200600	1304219	201200600	1.200 x 600

MEDIAS CARGAS



Escalas soldadas (1,9 mm de espesor) azules

Referencia	Código	Altura (mm)	Fondo (mm)
1304300	140751860	1.800	600
1304301	140752560	2.500	600
1304302	140753060	3.000	600
1304303	140751890	1.800	900
1304304	140752590	2.500	900
1304305	140753090	3.000	900
1304306	140751812	1.800	1.200
1304307	140752512	2.500	1.200
1304308	140753012	3.000	1.200

Largueros (1,5 mm de espesor) naranjas

Referencia	Código	Longitud (mm)	Ala (mm)
1304400	151751255	1.200	55
1304401	151751855	1.800	55
1304402	151752455	2.400	55
1304403	151751275	1.200	75
1304404	151751875	1.800	75
1304405	151752475	2.400	75

Travesaños de refuerzo galvanizados (1,5 mm de espesor)

Referencia	Código	Longitud (mm)
1304500	202750600	600
1304501	202750900	900
1304502	202751200	1.200

GRANDES CARGAS



Escalas desmontadas azules (1,9 mm de espesor)

Referencia	Código	Altura (mm)	Fondo (mm)
1304600	140853009	3.000	900
1304601	140853010	3.000	1.000
1304602	140854009	4.000	900
1304603	140854010	4.000	1.000
1304604	140854509	4500	900
1304605	140854510	4500	1000
1304606	140855009	5.000	900
1304607	140855010	5.000	1.000
1304608	140855509	5.500	900
1304609	140855510	5.500	1.000

Largueros naranjas (1,9 mm de espesor)

Referencia	Código	Altura (mm)	Ala (mm)
1304700	151851312	1.350	127
1304701	151851812	1.850	127
1304702	151852212	2.250	127
1304703	151852712	2.700	127
1304704	151853612	3.600	127
1304705	151852715	2.700	152
1304706	151853615	3.600	152

Travesaños anticaida

Referencia	Código	Longitud (mm)
1304800	202850900	900
1304801	202851000	1.000