

Productos de seguridad para el laboratorio y la industria



DIAM125BP



CFNL

Armario de seguridad

Gran capacidad : 80 bot. 1 lt. mod. 1 puerta / 176 bot. 1 lt. mod. 2 puertas



Ref.	Descripción	Dimensiones externas (mm.)	Peso (kgs.)	PVP
K89600	Armario EFO 12 BAC de 2 puertas con 3 estantes y cubeta inferior.	L 1200 x F 600 x A 1950	390	2.295€
K89601	Armario EFO 6 BAC de 1 puerta con 3 estantes y cubeta inferior.	L 595 x F 600 x A 1950	235	1.575€

Accesorio para ventilación a conducto

Ref.	Descripción	PVP
DIAM125BP	Electro extractor ON/OFF para montaje directamente sobre el armario, protección IP44, potencia = 48W , caudal= 250 m ³ /h . En dimensiones L 290 x F 290 x A 270 mm.	500€

Accesorio para ventilación filtrante

Ref.	Descripción	PVP
CFNL	Módulo de ventilación y filtración con ventilador axial , con caudal de extracción regulable de 100 a 250 m ³ /h., potencia= 30W IP44, en dimensiones L 550 x F 500 x A 200 mm.	600€
EOAS	Filtro de carbón activo para disolventes	250€
EOMP	Filtro de carbón activo mixto para disolventes y ácidos	275€



EO106PVC



EO104PVC



Incluyen sistema de ventilación y filtro de carbón activo

Armarios de seguridad en PVC según EN61010-1 para almacenado de prod. muy corrosivos



Ref.	Descripción	Dimensiones (cm.)	Peso (kgs.)	PVP
EO106PVC	Armario en PVC de alta densidad de 2 puertas con división interna, con 6 baldas ajustables en altura, incluye sistema de ventilación y filtro	L 114 x F 60 x H 190	99	2.850€
EO103PVC	Armario en PVC de alta densidad de 2 puertas en vertical con 4 baldas ajustables en altura, incluye sistema de ventilación y filtro	L 60 x F 60 x H 190	86	2.150€

Accesorios

Ref.	Descripción	PVP
WLRIP6060	Balda adicional en PVC	77€
RFCS120	Filtro de carbón activo de recambio para EO106PVC	140€
RFCS60	Filtro de carbón activo de recambio para EO103PVC	105€

Cubetas de retención para inflamables



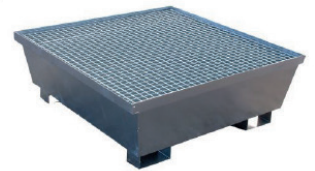
SFL3037GL



SFL3037GRX



SFL3047GR



SFL3037GR

Ref.	Descripción	Dimensiones (cm.)	Peso (kgs.)	PVP
SFL3037GL	Cubeta de retención en acero galvanizado con rejilla superior, para un contenedor IBC, Capacidad de retención = 1.000 litros	L 1455 x F 1455 x A 688	190	880€
SFL3037GRX	Cubeta de retención en acero galvanizado con rejilla superior, para dos contenedores IBC, Capacidad de retención = 1.000 litros	L 2650 x F 1300 x A 460	260	995€
SFL3047GR	Cubeta de retención en acero galvanizado con rejilla superior, para dos bidones de 200 lt., Capacidad de retención = 220 litros	L 1200 x F 800 x A 365	75	332€
SFL3037GR	Cubeta de retención en acero galvanizado con rejilla superior, para cuatro bidones de 200 lt., Capacidad de retención = 245 litros	L 1200 x F 1200 x A 327	100	435€

Cubetas de retención para corrosivos



SFL3063



SFL3086



SFL3061



SFL3060

Ref.	Descripción	Dimensiones (cm.)	Peso (kgs.)	PVP
SFL3063	Cubeta de retención en polietileno con rejilla superior, para un contenedor IBC, Capacidad de retención = 1.016 litros	L 1240 x F 1240 x A 1006	76	850€
SFL3086	Cubeta de retención en polietileno con rejilla superior, para dos contenedores IBC, Capacidad de retención = 1.140 litros	L 2480 x F 1285 x A 500	80	1.050€
SFL3061	Cubeta de retención en polietileno con rejilla superior, para 2 bidones de 200 lt., Capacidad de retención = 220 litros	L 1260 x F 830 x A 390	28	287€
SFL3060	Cubeta de retención en polietileno con rejilla superior, para 4 bidones de 200 lt., Capacidad de retención = 274 litros	L 1240 x F 1240 x A 347	40	385€

Absorbentes universales para todo tipo de vertidos industriales



SFL114H



SFL210LP



SFL71957/PAL

Ref.	Descripción	Dimensiones (cm.)	PVP
SFL114H	Dispensador de hojas absorbentes 100% PP, permite cortar al formato deseado, absorción total = 44 lt., índice cenizas inferior a 0,05%	Largo 2300 x Ancho 38	98€
SFL210LP	Rollo absorbente 100% PP, con precortes para facilitar el uso, se suministra en bolsa, absorción total = 210 lt., índice cenizas inferior a 0,05%	Largo 4600 x Ancho 81	170€
SFL71957/PAL	Absorbente mineral granulado 100% natural, absorbe desengrasa, limpia y seca, es antideslizante, 1 palet compuesto de 28 sacos de 5 kgs., absorción total = 963 lt., absorbe el 465% de su peso	1 palet de 168 Kgs.	1.775€

Spill kits



SFL050SJ

35 hojas 46x41 cm.
 3 tubulares 8x122 cm.
 4 trapos.
 2 bolsas de residuos
 1 par de guantes
 1 bolsa de transporte amarillo



SFL075EG

50 hojas 46x41 cm.
 4 tubulares 8x122 cm.
 5 trapos.
 2 bolsas de residuos
 1 par de guantes
 1 par de gafas
 1 carrito de intervención PE con ruedas.



SFL300GR

150 hojas 46x41 cm.
 15 tubulares 8x122 cm.
 12 cojines 25 x 25 cm.
 30 trapos.
 6 bolsas de residuos
 3 pares de guantes
 3 pares de gafas
 1 contenedor PEAD con ruedas color rojo.

Ref.	Descripción	Dimensiones (cm.)	PVP
SFL050SJ	Spill kit en bolsa de nylon de color amarillo con capacidad de absorción de 50 litros de vertido	L 40 x F 24 x A 60	100€
SFL075EG	Spill kit en carrito móvil de 2 puertas frontales con ruedas y asas, con capacidad de absorción de 75 litros de vertido	L 51 x F 41 x A 91	455€
SFL300GR	Spill kit en carrito móvil con ruedas, asas y tapa superior de apertura total, con capacidad de absorción de 300 litros de vertido	L 73 x F 58 x A 106	480€