

01 > contenedores para cartuchos corps de filtres pour cartouches

FP2 TRIPLEX con inserto/avec insert **NEW!**

made in italy



Contenedor para cartuchos serie FP2 Triplex, cabezal con inserto de latón y recipiente SAN transparente
Corps de filtre pour cartouches série FP2 Triplex, tête avec insert en laiton et cuve SAN transparent

Código	Modelo	Altura	Entrada/Salida	Dimensiones axbxc (mm)	Caja individual		
					Cantidad	Kg	axbxc (mm)
Code	Modèle	Hauteur	Entrée/Sortie	Dimensions axbxc (mm)	Emballage unitaire		
					Quantité	Kg	axbxc (mm)
A1130010	FP2	9" 3/4	3/4"	396X365X145	1	4,36	440X370X150
A1130020	TRIPLEX	1"	1"	258X605X145		4,37	



Contenedor para cartuchos serie FP2 Triplex, cabezal con inserto de latón y recipiente opaco blanco
Corps de filtre pour cartouches série FP2 Triplex, tête avec insert en laiton et cuve opaque blanche

Código	Modelo	Altura	Entrada/Salida	Dimensiones axbxc (mm)	Caja individual		
					Cantidad	Kg	axbxc (mm)
Code	Modèle	Hauteur	Entrée/Sortie	Dimensions axbxc (mm)	Emballage unitaire		
					Quantité	Kg	axbxc (mm)
A1130110	FP2 TRIPLEX	9" 3/4	3/4"	396X365X145	1	4,45	440X370X150
A1130310		20"		258X605X145		4,71	
A1130120		9" 3/4	1"	396X365X145		4,46	
A1130320		20"		258X605X145		4,72	



DESCRIPCIÓN/DESCRIPTION

Contenedor para cartuchos serie FP2 Triplex, cabezal con inserto de latón y recipiente SAN transparente u opaco blanco.
Corps de filtres pour cartouches série FP2 Triplex, tête avec insert en laiton et cuve SAN transparent ou opaque blanc.

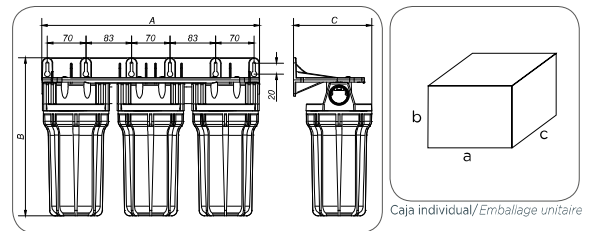


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS/CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cabezal Tête	PP cargado con insertos de latón PP chargé avec des inserts en laiton
Recipiente Cuve	SAN transparente-PP cargado blanco SAN transparent-PP chargé blanc
Junta tórica Joint toriques	NBR 70 Sh A
Presión de ejercicio Pression de service	8 BAR Máx Max
Presión de explosión Pression d'éclatement	356 BAR Máx Max
Temperatura de ejercicio Température de service	5°C + 50°C min/máx min./max
Caudal en vacío 2 BAR Débit à vide 2 BAR	3/4"F 108,50 L/min. - 1"F 106,60 L/min.
Prueba de envejecimiento Test de vieillissement	200.000 ciclos de 0-10 BAR 200 000 cycles de 0-10 BAR



DIMENSIONES/DIMENSIONS

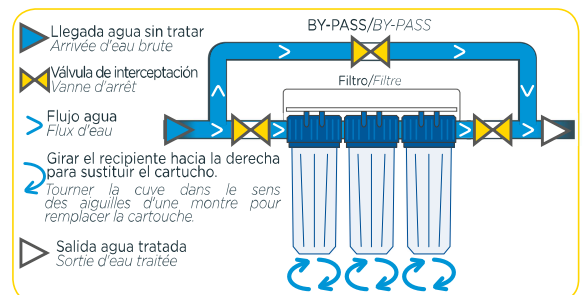


NOTAS/NOTES

- Predispuestos para alojar cartuchos 5", 7", 9"3/4, 20" (PP), D.70mm (Máx);
- Cartuchos no incluidos;
- Accesorios y recambios en pág. 47.
- Prévus pour loger des cartouches 5", 7", 9"3/4, 20" (PP), D.70mm (Max) ;
- Cartouches non incluses ;
- Accessoires et pièces détachées à pag. 47.



ESQUEMA DE INSTALACIÓN/SCHEMA D'INSTALLATION



N.B.: Esquema completo de instalación en pág.49/ Schéma d'installation complet à pag.49



CAJA/BOÎTIER



No disponible para 20" / Non disponible pour 20"



QR code

Profundiza sobre el tema
Aller directement à l'analyse détaillée