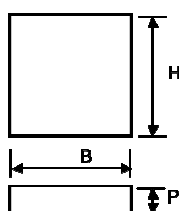


POLIAIR 4V

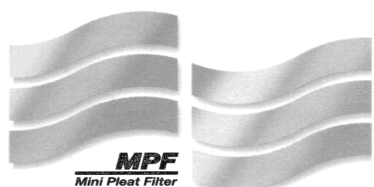


APLICACIÓN	Filtración terminal
TIPO	Filtro multidiedro compacto Hepa
MARCO	Poliestireno 4 diedros
JUNTA	Continua de elastómero
MEDIO FILTRANTE	Papel fibra vidrio micronizada
SEPARADORES	Termoplástico
SELLADO	Poliuretano
EFICACIA EN 1822	E10 / H13
EFICACIA MPPS	85.00% - 99.95%
PÉRDIDA DE CARGA FINAL	450 Pa
TEMPERATURA	80°C
SISTEMA DE MONTAJE	Bastidor standard Fram-Box



REFERENCIA	DIMENSIONES B x H x P	CLASE	CAUDAL m ³ /h	ΔP INICIAL (Pa)	SUPERFICIE (m ²)	PESO (kg)
P410P05920287592	592 x 287 x 292	E10	1800	250	9.00	3.00
P410P05924902292	592 x 490 x 292	E10	3200	250	15.00	4.00
P410P05920592292	592 x 592 x 292	E10	4000	250	19.00	6.00

REFERENCIA	DIMENSIONES B x H x P	CLASE	CAUDAL m ³ /h	ΔP INICIAL (Pa)	SUPERFICIE (m ²)	PESO (kg)
P413P05920287292	592 x 287 x 292	H13	1800	280	9.00	3.00
P413P05920490292	592 x 490 x 292	H13	3200	280	15.00	4.00
P413P05920592292	592 x 592 x 292	H13	4000	280	19.00	6.00



MPF
MINI PLEAT FILTER. S.L.

Avda. Compositor Bizet, 14
Polígono Industrial Can Jardí
08191 Rubí (Barcelona) SPAIN
Apto. Correos 468
Tfn: 902 196 736 Fax: 902 196 533
e-mail: mpf@mpf.es
www.mpf.es