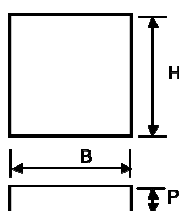
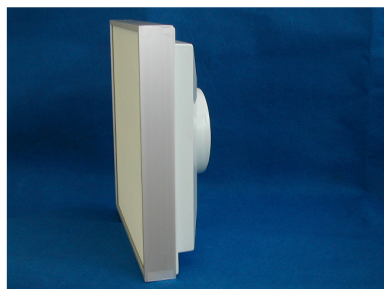


LAMAIR TERMINAL CUBIERTA PLASTICO



APLICACIÓN Filtro final en salas de contaminación controlada

TIPO Filtro minipliegue

MARCO Aluminio extrusionado+tapa plastico termoconformado

MEDIO FILTRANTE Papel fibra vidrio micronizada

SEPARADORES Termoplástico

SELLADO Poliuretano

MALLAS Aluminio expandido pintadas en epoxi blanco.

EFICACIA EN 1822 H14 / U15

EFICACIA MPPS 99.995% - 99.9995%

PÉRDIDA DE CARGA FINAL 400 Pa

TEMPERATURA 80°C

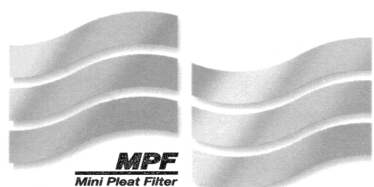
SISTEMA DE MONTAJE Sobre la propia estructura o mediante patas de fijación

ESPECIFICACION 003 DOP+Pa / Difusor

ESPECIFICACION 015 Diámetro 250mm standard

REFERENCIA	DIMENSIONES H x B x P	CLASE	CAUDAL m ³ /h	ΔP INICIAL (Pa)	SUPERFICIE (m ²)	PESO (kg)
TH14A06100610150	610 x 610 x 205	H14	600	140	11.00	10.00
TH14A06101220150	610 x 1220 x 205	H14	1200	140	22.00	16.00

REFERENCIA	DIMENSIONES H x B x P	CLASE	CAUDAL m ³ /h	ΔP INICIAL (Pa)	SUPERFICIE (m ²)	PESO (kg)
TH14A06100610150	610 x 610 x 205	U15	600	160	11.00	10.00
TH14A06101220150	610 x 1220 x 205	U15	1200	160	22.00	16.00



MPF
MINI PLEAT FILTER. S.L.

Avda. Compositor Bizet, 14
Poligono 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