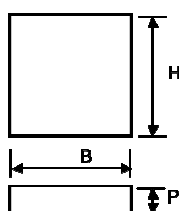


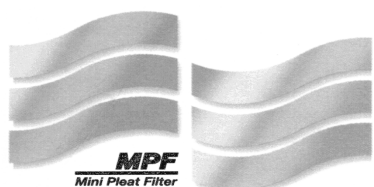
ZETAIR PLASTICO



APLICACIÓN	Centrales de tratamiento de aire con gran caudal de aire
TIPO	Filtro multidiedrico de alta eficacia con gran superficie filtrante
MARCO	Poliestireno
JUNTA	Junta continua de elastómero
MEDIO FILTRANTE	Papel fibra vidrio micronizada
SEPARADORES	Termoplástico
SELLADO	Poliuretano
EFICACIA EN 1822	E10 / E11 / E12 / H13 / H14
EFICACIA MPPS	85.00%-95.00%-99.5%-99.95%-99.995%
PÉRDIDA DE CARGA FINAL	600 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)
Z310P03050610292	305 x 610 x 292	E10	2000	250	19.00	10.00
Z610P06100610292	610 x 610 x 292	E10	4000	250	38.00	15.00
Z313P03050610292	305 x 610 x 292	H13	2000	280	19.00	10.00
Z613P06100610292	610 x 610 x 292	H13	4000	280	38.00	15.00
Z314P03050610292	305 x 610 x 292	H14	1400	320	19.00	10.00
Z640P06100610292	610 x 610 x 292	H14	3500	320	38.00	15.00



**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