



MICROGUARD M

FILTRO ABSOLUTO PLIEGUE PROFUNDO H 13

Aplicación:	Filtración de partículas finas
Tipo:	Filtro absoluto
Media Filtrante:	Papel de microfibra de vidrio
Marco:	Madera DM
Separadores:	Aluminio ondulado
Sellado:	Poliuretano
Junta:	Neopreno
Pérdida de Carga Final:	60 mm.c.a.
Temperatura Máxima:	90°C
Humedad Relativa Máxima	100%

Modelo	Tipo	Medidas mm.	Superficie filtrante m ²	Eficacia EN1822	Perdida carga inicial mm.c.a.	Caudal m ³ /h
M-1202	12 x 24 x 5 ^{7/8}	305 x 610 x 150	5	H13	25	500
M-241	24 x 24 x 5 ^{7/8}	610 x 610 x 150	10	H13	25	1000
M-242	24 x 30 x 5 ^{7/8}	610 x 762 x 150	13	H13	25	1250
M-500	12 x 24 x 11 ^{1/2}	305 x 610 x 292	10	H13	25	1000
M-501	24 x 24 x 11 ^{1/2}	610 x 610 x 292	20	H13	25	2000
M-502	24 x 30 x 11 ^{1/2}	610 x 762 x 292	25	H13	25	2500

