



MICROGUARD MD

FILTRO ABSOLUTO PLIEGUE PROFUNDO H 10

- Aplicación:** Filtración de partículas finas y prefiltración HEPA-ULPA
Tipo: Filtro semiabsoluto
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	Medidas (pulgadas)	Medidas mm.	Superficie filtrante m ²	Eficacia EN1822	Perdida carga inicial mm.c.a.	Caudal m ³ /h
MD-241	24 x 24 x 5 ^{7/8}	610 x 610 x 150	10	H10	13	1700
MD-500	12 x 24 x 11 ^{1/2}	305 x 610 x 292	10	H10	20	1700
MD-501	24 x 24 x 11 ^{1/2}	610 x 610 x 292	20	H10	20	3400
MD-502	24 x 30 x 11 ^{1/2}	610 x 762 x 292	25	H10	20	4000