



MICROGUARD MM2000

FILTRO ABSOLUTO PLEGUE PROFUNDO H 13
ALTA CAPACIDAD

Aplicación: Filtración de partículas finas
Tipo: Filtro absoluto
Media Filtrante: Papel de microfibra de vidrio
Marco: Metálico de acero galvanizado.
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
MM2000-1202	12 x 24 x 5 ⁷ / ₈	305 x 610 x 150	6	H-13	27	800
MM2000-241	24 x 24 x 5 ⁷ / ₈	610 x 610 x 150	13	H-13	27	1600
MM2000-242	24 x 30 x 5 ⁷ / ₈	610 x 762 x 150	18	H-13	27	1900
MM2000-500	12 x 24 x 11 ¹ / ₂	305 x 610 x 292	15	H-13	27	1400
MM2000-501	24 x 24 x 11 ¹ / ₂	610 x 610 x 292	29	H-13	27	3000
MM2000-502	24 x 30 x 11 ¹ / ₂	610 x 762 x 292	36	H-13	27	3800

