

Porta Filtros de Cartucho Múltiple en Acero Inoxidable

MICROMATCH 200

Series



CARACTERÍSTICAS DEL MICROMATCH 200

- + Uso comercial e industrial
- + Conexiones NPT de purga y venteo de aire
- + Carcasa de acero inoxidable SS304, disponible en acero inoxidable SS316 y 316L
- + Acepta gama amplia de medios filtrantes
- + Acepta filtros de cartucho de 9-3/4"
- + Usar para filtrar: limos, sabor, color, olor o sedimentos
- + Conexiones de entrada y salida bridadas
- + Presión máxima de operación: 150 psi
- + Temperatura de operación: 40°-176°F (4°-80°C)

Modelo	Capacidad Nominal	Dimensiones (pulg)		Longitud de Cartuchos (pulg)	No. de Cartuchos (PCS)	Diámetro de tubería (pulg)		
	(GPM)	Ancho	Alto			Entrada/Salida	Drenaje	Ventila
MM2-3D1L	24	6-3/4	23-1/2	10	3	1	1/4" FNPT	1/4" FNPT
MM2-3D2L	48	6-3/4	33-1/3	20	3	1	1/4" FNPT	1/4" FNPT
MM2-3D3L	72	6-3/4	43-1/4	30	3	1.5	1/4" FNPT	1/4" FNPT
MM2-3D4L	96	6-3/4	53	40	3	1.5	1/4" FNPT	1/4" FNPT
MM2-5D1L	40	8	25-1/2	10	5	1	1/4" FNPT	1/4" FNPT
MM2-5D2L	80	8	35-1/3	20	5	1.5	1/4" FNPT	1/4" FNPT
MM2-5D3L	120	8	45-1/4	30	5	2	1/4" FNPT	1/4" FNPT
MM2-5D4L	160	8	55	40	5	2	1/4" FNPT	1/4" FNPT
MM2-7D1L	56	10	27-1/2	10	7	1.5	1/2" FNPT	1/4" FNPT
MM2-7D2L	112	10	37-1/3	20	7	2	1/2" FNPT	1/4" FNPT
MM2-7D3L	168	10	47-1/4	30	7	2	1/2" FNPT	1/4" FNPT
MM2-7D4L	224	10	57	40	7	2.5	1/2" FNPT	1/4" FNPT

* Especificaciones sujetas a cambios sin notificación.

Unidades Métricas	Flujo (m ³ /h) = GPM / 4.4	Presión (bar) = PSI / 14.5	Peso (Kg) = lbs / 2.2	Dimensiones (mm) = pulgadas x 25.4
-------------------	---------------------------------------	----------------------------	-----------------------	------------------------------------

* El flujo mostrado se basa en un flujo máximo de 8 GPM por cartucho de sedimento y está limitado por el tamaño de la conexión.



EnviroMatch, Inc.
Tratamiento de Agua y Aguas Residuales

41601 Cherry Street #B
Murrieta, CA 92562, USA
www.enviromatch.com

Tel: +1-949-340-2715
Fax: +1-949-340-2060
sales@enviromatch.com

Agente Exclusivo: