

Filtros de Disco Manuales 2"-3"



2" Doble



3" Gemelo

Conexión de
Entrada/Salida

2"- 3"

Características Estándares:

- El diseño de filtro innovador captura y retiene grandes cantidades de sólidos
- La operación es fácil y no requiere herramientas especiales
- Excelente resistencia a la corrosión
- Larga vida útil

Características Especiales:

- Súper filtro de 2 "- Entrada tangencial para una mayor capacidad de retención.
- Filtro doble de 2 ": opciones de salida en ángulo o en línea para una máxima flexibilidad.
- Filtro doble de 3 ": el área de filtración más grande de productos comparables.
- Carcasa de poliamida: resistente a las duras condiciones ambientales.

Datos Técnicos de Línea/Doble de 2"

Presión Máxima	10 bar
Tasa baja máxima: 400-100 micrones (malla 40-140)	25 m ³ /h
70 micrones	20 m ³ /h
55 micrones	17 m ³ /h
20 micrones	8 m ³ /h
Superficie de filtración	950 cm ²
Volumen de Filtración	1,225 cm ³
Largo del Filtro - L	437 mm/465 mm
Ancho del Filtro - WØ	200 mm
Distancia entre conexiones finales	A. 260 mm
	B. 76 mm
Peso	5 kg

Datos Técnicos de 3" Doble

Presión Máxima	10 bar
Tasa baja máxima: 400-100 micrones (malla 40-140)	50 m ³ /h
70 micrones	40 m ³ /h
55 micrones	34 m ³ /h
20 micrones	16 m ³ /h
Superficie de filtración	1,900 cm ²
Volumen de Filtración	2,450 cm ³
Largo del Filtro - L	865 mm
Ancho del Filtro - WØ	200 mm
Distancia entre conexiones finales	A. 260 mm
	B. 76 mm
Distancia entre conexiones finales - A	320 mm
Peso (bridado)	13.95 kg
Peso (vívido, roscado)	9.85 kg