

Serie 7000 Cartucho Filtro de Alto-Flujo

- Área de superficie grande maneja un mayor caudal, lo que puede reducir el volumen y la cantidad de la carcasa del filtro y minimizar el espacio de instalación
- Adecuado para sistemas de filtración de alto flujo y reduce el costo y el riesgo de reemplazo
- Excelente diseño de soporte y desvío garantiza que el Caudales y la presión diferencial de sistema permanezca estable
- Tapas finales hecho por máquina de soldadura automática. No pasará by-pass cuando se utiliza en condiciones de alta presión y alta presión diferencial durante un largo período de tiempo



| | |
|-------------------------|---|
| Medio Filtrante | Polipropileno |
| Longitud | 40, 60 pulgada |
| Calificación de Micrón | 1, 3, 5, 10, 20, 30, 40, 70 μm |
| Caudales | 40" : 75 CMH › 60" : 110 CMH |
| Rango de Funcionamiento | ΔP : 4.8 bar a 25°C |
| Aplicaciones | Pre RO/DI, PCW , Filtración de Agua Reciclada, Filtración de Alta Flujo, Procesamiento Petroquímico |