

CARCASA DE FILTRO HCPFA



- La carcasa del filtro HCPFA está compuesta de material PFA de alta pureza. Especialmente diseñado para la filtración química en la industria de semiconductores y la industria de FPD, el ión metálico ultrabajo extraíble en el material PFA garantiza la pureza del filtro evitando así contaminantes en la solución.
- Excelente compatibilidad química
- Baja Extracción
- No se liberan productos químicos ni colorantes durante el proceso de filtración, lo que limita la extracción de hierro

SKU: N / A | Categorías: Capsula de Filtro Desechable |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Condiciones de operaciones

Temperatura máxima de funcionamiento

Presión diferencial máxima

Parte inferior de la carcasa

Parte superior de la carcasa

Anillo de bloqueo

Conector

Junta tórica

Enchufe

100°C

0.75MPa @ 25 ° C (estático)

0.30MPa @ 25 ° C (estático)

PFA

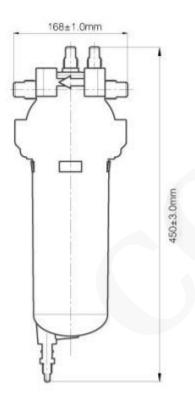
PFA

PVDF

PFA

EPDM / FFKM

PFA





INFORMACIÓN ADICIONAL