

CARCASA DE MEMBRANA 2,5 " - MEMBRANAS AXEON 208417 FRP-2521-300E



- Consumo de energía ultra bajo
- Presiones (aplicadas bajas).
- Probado al vacío individualmente

SKU: 208417 | **Categorías:** [Filtración Axeon](#), [Lenntech](#), [Membranas Axeon](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Número de refacción: 208417

Especificaciones

Marca	Axeon Membranes
Presión máxima kPa	20.7
Presión máxima psi	300
Temperatura máxima ° C	59.7
Temperatura máxima ° F	150
Material	Fibra de vidrio
Numero de membranas	1

Dimensiones / Pesos

Diámetro de la membrana mm	Ø2.5
Diámetro de la membrana mm	Ø63.5
Pulgadas de longitud de la membrana	21
Longitud de la membrana mm	533.4
Alimentación FNPT	2021-04-01 00:00:00
Permear FNPT	2021-04-01 00:00:00
Concentrado FNPT	2021-04-01 00:00:00



Filtración Axeon

Axeon fabrica membranas para aplicaciones industriales, comerciales y residenciales. Las membranas ofrecen confiabilidad, alto rendimiento y entregan resultados consistentes.

Características y beneficios

- Altas tasas de rechazo
- Altas capacidades de flujo
- Calidad superior y ahorro de costos
- Rendimiento mejorado del sistema
- Consumo de energía ultra bajo
- Presiones (aplicadas bajas).
- Probado al vacío individualmente

Funcionalidad

- Productos químicos de alta pureza
- Agua embotellada
- Productos farmacéuticos, cosméticos

Aplicaciones Típicas

- Electrónica - agua de refrigeración, agua condensada
- Generación de energía - aguas residuales
- Productos químicos: prefiltración de ácidos, agua de proceso, alcoholes, disolventes
- Agua de proceso

- Petróleo y gas: productos refinados, prefiltración, disolventes agresivos
- Industria general - baño de metalización, aguas residuales
- Alimentos y bebidas - agua de proceso de prefiltración
- Descargar hoja de datos

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO