

CUNO BETAFINE XL 40PP002B1B FILTER CARTRIDGE



SKU: XL40PP002B1B | **Categorías:** Equipo Analitico |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

CUNO BETAFINE XL 40PP002B1B FILTER CARTRIDGE

Part Number: XL40PP002B1B



Especificaciones

Marca Cuno BetaFine XL

Tipo Absolute-rated pleated polypropylene fi Iters

Tamaño de los poros en µ

Temperatura máxima de °C 80

Temperatura máxima de °F 176

O-Ring / juntas / EPDM

Dimensiones / Pesos

Longitud en pulgadas 40.0

Longitud en cm 101.60

Código arancelario (HS) 84219900

Código EAN EAN 14 / SCC 14

CARTUCHO DE FILTRO 3M BETAFINE T SERIES

El cartucho Betafine T, anteriormente conocido como TSM, es un cartucho de papel plisado durable y versátil que ofrece lo último en filtración submicrónica.

Larga vida, las altas tasas de flujo y de retención de partículas excelente hace que el Betafine t Cartucho una excelente opción ya sea para un pre-filtro de membrana o filtros para la filtración final.

Modificación de carga mejora la eficacia de eliminación de partículas del filtro Betafine T nominalmente nominal.

Contaminantes demasiado pequeños para ser tensa mecánicamente son electro-cinético adsorbido por los medios Betafine T

Debido a que es un filtro de profundidad, la matriz tortuoso permite altas capacidades de carga de contaminantes.

Características y Beneficios

- retención de partículas excelente
- alta capacidad de retención de contaminante
- filtración submicrónica.

Condiciones de la operación

- Temperatura máxima de funcionamiento 85 ° C (185 ° F)
- Máxima presión diferencial de 3,5 bar (50 psi)



Aplicaciones típicas

- Bebidas
- Procesamiento de Alimentos
- Cosméticos
- química
- Aire y Gas

Ver PDF



INFORMACIÓN ADICIONAL