

3M ZETA PLUS CA-LA-SA ZETA PLUS CA LA CA SERIES



SKU: Z16DC90LA | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

3M ZETA PLUS CA-LA-SA ZETA PLUS CA LA CA SERIES

Part Number: Z16DC90LA



Especificaciones

| | |
|--|-----------------------|
| Marca | 3M Zeta Plus CA-LA-SA |
| Tipo | Filter Cartridge |
| Tamaño de los poros en μ | |
| Temperatura máxima de $^{\circ}\text{C}$ | 82.0 |
| Temperatura máxima de $^{\circ}\text{F}$ | 180 |
| O-Ring / juntas / | EPDM |

Dimensiones / Pesos

| | |
|----------------------------------|------|
| Longitud en pulgadas | 0.00 |
| Longitud en cm | 0.00 |
| Peso del envío del cartón en lbs | 0.00 |

Peso del cartón de envío en kg

0.00

3M™ ZETA PLUS CA LA SA FILTROS

Zeta Plus™ CA, SA y LA Series medios de filtro están diseñados específicamente para procesos que requieren un alto grado de filtración y extraíbles de aluminio de bajo.

Los medios de comunicación se hace de resina catiónica ayudas de filtro inorgánico y celulosa.

Características / Ventajas

- Alta capacidad de retención de contaminantes para la filtración económica y la eliminación de partículas fiable
- Permite la prueba piloto y la escala-para arriba con los mismos materiales que se utilizarán en sistemas de gran escala
- Facilita la validación y normativas propuestas por el suministro de documentación vital y trazabilidad
- Reducción del tiempo de trabajo en la variación de espera y eliminación de la validación de la limpieza
- Bajo extraíble, rápido enjuague-up

Condiciones de funcionamiento

- Temperatura máxima de funcionamiento 82 ° C (180 ° F)
- Recomendado Flux 1,2-12 lpm / m²

Aplicaciones típicas

Bio-farmacéutica

- Pequeña y parenterales de gran volumen
- dializados
- Componentes de la sangre
- Caldo de la cosecha de la célula

[Ver PDF](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO