

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



**SKU:** Z16DD90SA | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

Part Number: Z16DD90SA



#### Especificaciones

Marca	3M Zeta Plus CA-LA-SA
Tipo	Filter Cartridge
Tamaño de los poros en $\mu$	
Temperatura máxima de $^{\circ}\text{C}$	82.0
Temperatura máxima de $^{\circ}\text{F}$	180
O-Ring / juntas /	NBR
<b>Dimensiones / Pesos</b>	
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 / m<sup>2</sup>

### **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