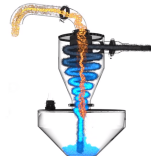


## SEP.DC.001 - CONTENCIÓN DE POLVO



QUÍMICO FARMACÉUTICO



- ✓ Contenedor de acero inoxidable AISI304, satinado en el exterior, pulido internamente
- ✓ Gracias al separador ciclónico, separa hasta el 98% del polvo
- ✓ Construcción en acero inoxidable pulido AISI316 para las partes en contacto con el polvo, AISI304 para la estructura



### UNIDAD FILTRANTE

Separación de polvo	Ciclón de alta eficiencia
Máxima eficiencia	98%
Nivel OEB producción / mantenimiento	5 / 4



### UNIDAD DE RECOGIDA

Capacidad	l	30
-----------	---	----



### VOLUMEN

Dimensiones	cm	72 x 70 x 240h
Peso	kg	65



## UNIDAD FILTRANTE

El ciclón de acero inoxidable AISI316 pulido, disponible también en versión Clean in Place para la limpieza interna, separa el polvo aunque no tenga ningún elemento filtrante y es capaz de filtrar el 98% (máximo, probado con polvo placebo) del polvo y reducir las operaciones de mantenimiento necesarias.



## UNIDAD DE RECOGIDA

El contenedor de recogida está fabricado en acero inoxidable AISI304 con fondo soldado a tope, pulido interiormente y satinado exteriormente para garantizar una limpieza fácil y completa después de su uso.



## OPCIONES

- ✓ OTROS VOLTAJES Y FRECUENCIAS DISPONIBLES A PETICION