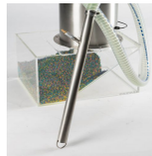


DM3 EL ACD - ACD



- ✓ Personalizable y configurable de acuerdo a las necesidades específicas
- ✓ Contenedor de acero inoxidable AISI304
- ✓ Kit de accesorios incluido
- ✓ Filtro de clase absoluta adicional H (99,995% sobre 0,18 micras) estándar
- ✓ Compácto y móvil

UNIDAD ASPIRANTE

Potencia	kW	3,3
Depresión máxima	mmH ₂ O	2.500
Caudal de aire máximo	m ³ /h	540
Diámetro de aspiración	mm	80
Nivel de ruido	dB(A)	76

UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro		Estrella
Carga de aire en el filtro	m ³ /m ² /h	180
Sistema de limpieza		Manual

UNIDAD DE RECOGIDA

Capacidad de transporte	kg/h	60
Recipiente de recogida		

VOLUMEN

Dimensiones	cm	66x70x135h
Peso	kg	78



UNIDAD ASPIRANTE

Una tubería drena la descarga de la turbina de la zona contaminada para evitar volver a entrar en el ambiente de polvo peligroso



UNIDAD FILTRANTE

Dentro de la cámara de filtro de acero hay un filtro antiestático de bolsillo de poliéster que protege la unidad de aspiración y evita las chispas debido a la acumulación de energía estática. También hay un filtro absoluto (99,995% de 0,18 micras, clase H) como equipo estándar, lo que garantiza la retención de los polvos más finos y la pureza del aire saliente. Es posible limpiar el filtro mediante un sistema mecánico integrado: una palanca externa sacude el filtro verticalmente y permite limpiar el filtro a fondo y con seguridad, manteniendo un rendimiento de aspiración constante y evitando cualquier dispersión de polvo en el ambiente.



UNIDAD DE RECOGIDA

Gracias a una válvula de escape es posible vaciar el recipiente de una manera cómoda y rápida