

## 452 AIREX 1/3D - ASPIRADORES AIRE COMPRIMIDO ATEX



ELECTRÓNICA



- ✓ Compácto y móvil
- ✓ Filtro de alta eficiencia
- ✓ Filtro antiestático de amplia superficie
- ✓ Muy silencioso

- ✓ Fácil de manejar
- ✓ Cumple con EN 17348: DRY TYPE
- ✓ Excelente relación consumo de aire/rendimiento
- ✓ Sistema de limpieza de filtro Dustop



### UNIDAD ASPIRANTE

Alimentación requerida	nlt / min	729 (43) - 1.458 (87)
Presión de alimentación de aire	bar	6
Ø tubo de alimentación de aire	mm	12
Depresión máxima	mmH <sub>2</sub> O	3.700
Caudal de aire máximo	m <sup>3</sup> /h	150 - 300
Nivel de ruido	dB(A)	68
Marca	II 1/3D Ex h IIIC T80°C Da/Dc	
Zona ATEX	CE EX 1/3D	



### UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro	Estrella
Sistema de limpieza	Manual
Filtro secundario	HEPA



### UNIDAD DE RECOGIDA

Capacidad de transporte	kg/h	45
-------------------------	------	----



### VOLUMEN

Dimensiones	cm	58x63x119h
Peso	kg	46 - 49



## UNIDAD FILTRANTE

El filtro de estrella de poliéster antiestático, colocado dentro de la cámara de filtro, garantiza una elevada superficie de filtración y una alta resistencia al paso de polvo y obstrucción.

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.



## UNIDAD DE RECOGIDA

El material se recoge en un contenedor de acero, montado sobre ruedas, que permite el vaciado de manera fácil y segura.



## OPCIONES

- ✓ FILTRO REVESTIDO EN PTFE CLASE M
- ✓ TANQUE EN ACERO INOXIDABLE