ASPIRADORES INDUSTRIALES ATEX Y ACD

BL PRO 3D Z22 ASPIRADOR INDUSTRIAL BRUSHLESS



Ver el vídeo!





POTENCIA 1,1 kW - 1,5 HP



APLICACIÓN Polvos, sólidos y virutas



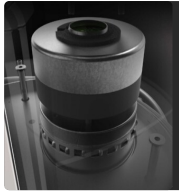
CAPACIDAD 45 Lt



CARACTERÍSTICAS

- Adecuado y seguro para trabajos intensivos en zonas Atex 22
- Motor sin escobillas, filtración antiestática y toma de tierra completa para máxima seguridad.
- Compacta, robusta y maniobrable
- Posibilidad de filtración H14 o uso de bolsas filtrantes desechables

HIGHLIGHTS



UNIDAD DE SUCCIÓN

La unidad de aspiración es un potente motor sin escobillas adecuado para el trabajo continuo. En el cabezal del aspirador hay instalados dos filtros: uno para proteger el motor y otro situado en la salida de aire. El aire que sale está totalmente filtrado.



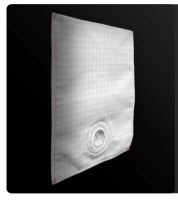
UNIDAD DE FILTRACIÓN

El material aspirado es desviado por un deflector que protege el filtro principal. La filtración está garantizada por un filtro de poliéster de clase M (eficacia de filtración 1 micra) con una elevada superficie filtrante, que garantiza el paso del aire incluso con un filtro obstruido.



UNIDAD DE RECOGIDA

El material se recoge dentro de un contenedor de acero inoxidable AISI 304, con un manija metálica que permite liberarlo, para evitar las chispas que podría generar la carga electrostática.



BOLSA DE RECOGIDA FILTRANTE

Bolsa de recogida desechable de poliéster antiestático disponible opcionalmente

DATOS TÉCNICOS

MOTOR Tipo

Tipo	Brushless
Potencia	1,1 kW - 1,5 HP
Frecuencia	50/60 Hz
Depresión en continuo	230 mBar
Caudal máximo de aire	220 m3/h
Nivel de ruido	72 dB(A)

MÁQUINA

Marcado Atex	II 3D Ex htc IIIB T140°C Dc
Categoría EX	3D
Temperatura de uso	-10 / +40 C°
Boca de aspiración	50 Ø mm
Sistema de recogida	Contenedor de acero inoxidable AISI304
Capacidad	45 Lt
Dimensiones	516 x 545 mm
Altura	1050 mm
Peso	38 Kg
Kit de accesorios incluido	P13641 - Kit accessori antistatici d40

FILTRACIÓN

Tipo de filtro primario	Estrella
Superficie filtrante	6000 cm2
Clase de filtrado EN 60335-2-69	М
Media	Poliéster Antiestático



EQUIPAMIENTO



CERTIFICACIÓN ATEX



KITS DE ACCESORIOS P13641

Kit básico de accesorios antiestáticos para aplicación con aspirador ATEX de 40 mm de diámetro.



DEFLECTOR

Deflector interno para proteger el filtro



CABLE DE ALIMENTACIÓN



ENCHUFE

Enchufe industrial de 3 polos



VACUÓMETRO

Vacuómetro para señalar cuando el filtro está obstruido o necesita ser sustituido



CONSTRUCCIÓN DE ACERO

Robusta construcción industrial de acero



GRD

Puesta a tierra



BX

Contenedor en acero INOX AISI 304



ANT M

Filtro antiestático (M clase EN 60335-2-69)



OPCIONES

MEDIOS DE FILTRO DISPONIBLES



HEPA 14 Filtro absoluto (EN 1822-5)



BOLSA DESECHABLE

Bolsa filtrante antiestática desechable

ESTRUCTURA Y OPCIONES



60 HZ

Disponible en versión de 60 Hz



GARANTÍA DE 3 AÑOS

Al comprar el filtro de repuesto junto con el aspirador

ACCESORIOS



P13642

KIT ANTIESTÁTICO PRO Ø 40MM

Kit completo de accesorios antiestáticos para aplicación con aspirador ATEX de 40 mm de diámetro