

Aspirador industrial de alto caudal Dedust 50 PRO Z22

ASPIRADORAS INDUSTRIALES



Filtro de gran superficie para polvo fino con sistema de limpieza manual integrado.

Aspirador industrial compacto de gran movilidad.

Certificado ATEX Z20 en el interior de la cámara de filtración, Z22 en el exterior de la máquina

Unidad de aspiración

Zonas ATEX		Polvos Zona 22
Fuente de alimentación	V - Hz	400 - 50 3~
Potencia	kW	4
Depresión máxima	mmH2O	370
Caudal máximo de aire	m3/h	3.500
Boquilla	mm	200
Ruido (EN ISO 3744)	dB(A)	74

Unidad de filtrado

Filtro primario		Bolsillos
Superficie total del filtro	cm ²	50.000
Medio filtrante - clase	IEC 60335-2-69	Poliéster ANT M
Sistema de limpieza		Manual
Filtro absoluto		Incluso

Unidad de recogida

Capacidad	lt	100
-----------	----	-----

Gravámenes

Dimensiones	cm	80x132x232h
Peso	kg	145

APLICACIONES:



All data mentioned in this document may change without notice.
Tutti i dati in questo documento potrebbero variare senza preavviso.

www.dupuyvacuums.com
info@dupuy.it

Aspirador industrial de alto caudal Dedust 50 PRO Z22

ASPIRADORAS INDUSTRIALES

UNIDAD DE ASPIRACIÓN

Equipado con un electroventilador que garantiza un elevado caudal de aire, ideal para la extracción directa de virutas volátiles generadas durante los procesos de la máquina herramienta, o polvo en suspensión presente en los entornos de trabajo.

UNIDAD DE FILTRADO

Es posible limpiar el filtro mediante el sistema de limpieza mecánica integrado: una palanca sacudidora externa sacude el filtro con un movimiento vertical, garantizando una acción de limpieza eficaz y segura, manteniendo constante el rendimiento de aspiración y evitando la dispersión de polvo en el ambiente.

UNIDAD DE RECOGIDA

El armazón, fabricado íntegramente en acero y recubierto de polvo de epoxi-poliéster, está en versión de suelo fijo.

OPCIONALES

- ✓ Cámara de acero inoxidable
- ✓ Arranque local remoto
- ✓ Filtro tratado ptfe clase m