

WD 3000 EX 1/3D

ASPIRADORAS INDUSTRIALES



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

APLICACIONES:

DUPUY

Unidad de aspirantes

Alimentación	V - Hz	230 - 50 1~
Marcatura	II 1/3D Ex h tb IIIC T80° (int) /T95°C (ext) Da/Dc	
Zona utilizzo	Hazardous location	
Categoría EX	CE EX 22 1/3D	
Potencia	kW	1 x 1,1 by-pass
Depresión máxima	mmH2O	2.400
Caudal de aire máximo	m3/h	180
Diámetro de aspiración	mm	50
Nivel de ruido (EN ISO 3744) (EN ISO 3744)	dB(A)	76

Unidad de filtrado

Filtro primario	Bolsa	
Superficie - Diámetro	cm ² -mm	5.000-420
Superficie total de filtración	cm ²	11.000
Sistema de limpieza	Manual	
Eficacia de filtración	M ANT	
Filtro absoluto	Standard	
Superficie - Diámetro	cm ² -mm	11.000
Clase de filtro		

Unidad de recogida

Capacidad	lt	60
Sistema de recogida	Contenedor de liberación	

Gravámenes

Dimensiones	cm	62x60x115h
Peso	kg	38

UNIDAD DE ASPIRANTES

La succión se desarrolla mediante un motor de baipás de carbón vegetal, accionado por un interruptor independiente y colocado en un sólido cabezal metálico, insonorizado con material fonoabsorbente.

UNIDAD DE FILTRADO

El filtro de mangas de poliéster, colocado en el interior de la cámara filtrante, garantiza una gran superficie filtrante y una gran resistencia al paso del polvo y a los atascos.

UNIDAD DE RECOGIDA

El material aspirado se deposita en un contenedor de acero inoxidable, montado sobre ruedas, que permite una eliminación rápida y sin suciedad.