

WD 3000 EX 1/3D

ASPIRATEURS INDUSTRIELS



- ✓ Certificat ATEX Z20 à l'intérieur de la chambre de filtration, Z22 à l'extérieur de la machine

APPLICATIONS:

DUPUY

Unité des aspirants

Alimentation	V - Hz	230 - 50 1~
Marcatura	II 1/3D Ex h tb IIIC T80° (int) /T95°C (ext) Da/Dc	
Zona utilizzo	Hazardous location	
Categoria EX	CE EX 22 1/3D	
Puissance	kW	1 x 1,1 by-pass
Dépression maximale	mmH2O	2.400
Débit d'air maximum	m3/h	180
Ø Diamètre embouchure	mm	50
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	76

Unité de filtrage

Filtre primaire	Sac	
Surface - Diamètre	cm ² -mm	5.000-420
Surface totale de filtration	cm ²	11.000
Système de nettoyage	Manuel	
Efficacité de la filtration	M ANT	
Filtro assoluto	Standard	
Surface - Diamètre	cm ² -mm	11.000
Classe de filtre		

Unité de collecte

Capacité	lt	60
Système de collecte	Conteneur de dégagement	

Charges

Dimensions	cm	62x60x115h
Poids	kg	38

UNITÉ DES ASPIRANTS

L'aspiration est développée par un moteur by-pass à balai en carbone, actionné par un interrupteur indépendant et placé dans une tête métallique solide, insonorisée avec un matériau absorbant.

UNITÉ DE FILTRAGE

Le filtre à sac en polyester, placé à l'intérieur de la chambre de filtration, garantit une grande surface de filtration et une résistance élevée au passage de la poussière et à l'obstruction.

UNITÉ DE COLLECTE

Le matériau aspiré est déposé dans un conteneur en acier inoxydable, monté sur roues, qui permet une élimination rapide et sans se salir.