

Silo à filtre certifié ATEX pour zone 22 pour systèmes de vide centralisés

ASPIRATEURS INDUSTRIELS



Conformité à la norme EN IEC 62784:2018 pour la zone 22

Unité d'aspiration

Zones ATEX		Zone 22 Poussières
Catégorie EX		CE EX 22 1/3D
Buse	mm	80-120-160

Unité de filtration

Filtre primaire		Manches
Surface - diamètre	cm ² -mm	60.000/110.000 - 800/1000
Média filtrant - classe	IEC 60335-2-69	M ANT Hydro-oléo répulsif
Système de nettoyage		PN automatique

Unité de collecte

Capacité	lt	250-600-1000
Unité cyclonique		Intégré
Système d'échappement		Conteneur de sortie

Charges

Dimensions	cm	143-147x99-108x369-386h
------------	----	-------------------------

APPLICATIONS: Cimenterie Sablage  Industrie alimentaire, chimique et pharmaceutique



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

Silo à filtre certifié ATEX pour zone 22 pour systèmes de vide centralisés

ASPIRATEURS INDUSTRIELS

UNITÉ DE FILTRATION

Filtres à manches à grande surface pour les poussières fines avec système d'auto-nettoyage

UNITÉ DE COLLECTE

Le matériau aspiré est déposé dans un conteneur à décrochement en acier, monté sur roues, qui permet d'éliminer le matériau aspiré rapidement et sans se salir. Avec possibilité d'ensachage.