

Silos filtrante certificato ATEX per zona 22 per impianti di aspirazione centralizzata

ASPIRATORI INDUSTRIALI



✓ Silos filtranti connessi ad una potente centrale aspirante, concepiti per l'aspirazione di grosse quantità di materiali e scarico diretto in big-bag o fusti di raccolta.

✓ Conformità a EN IEC 62784:2018 per zona 22

Unità Aspirante

Zone ATEX		Zona 22 Polveri
Categoria EX		CE EX 22 1/3D
Bocchettone	mm	80-120-160

Unità Filtrante

Filtro primario		Maniche
Superficie - diametro	cm ² -mm	60.000/110.000 - 800/1000
Media filtrante - classe	IEC 60335-2-69	M ANT Idro-oleo repellente
Sistema di pulizia		Automatico PN

Unità di raccolta

Capacità	lt	250-600-1000
Unità ciclonica		Integrata
Sistema di scarico		Contenitore a sgancio

Ingombri

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

APPLICAZIONI: Cementifici Sabbatura  Industria alimentare, chimica e farmaceutica

 **DUPUY**

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

Silos filtrante certificato ATEX per zona 22 per impianti di aspirazione centralizzata

ASPIRATORI INDUSTRIALI

UNITÀ FILTRANTE

Filtri a maniche ad elevata superficie per polveri fini dotati di sistema autopulente

UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale aspirato si deposita in un contenitore a sgancio in acciaio, montato su ruote, che permette di smaltire rapidamente e senza sporcarsi il materiale aspirato. Con possibilità di insaccamento.