

Silofilter PN

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATA



- ✓ 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.

Unità Aspirante

Unità Filtrante

Filtro primario		Cartuccia
Superficie filtrante totale	cm ²	106.000
Numero di cartucce		4
Numero diametro cartucce		150
Media filtrante – classe	IEC 60335-2-69	Poliestere ANT M
Sistema di pulizia		Automatico PN

Unità di raccolta

Sistema di raccolta		Big-Bag
---------------------	--	---------

Ingombri

Dimensioni	cm	143 x 99 x 375h
Peso	kg	330

APPLICAZIONI: Cementifici Legno e plastica  Industria alimentare, chimica e farmaceutica Sabbiatura



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

UNITÀ FILTRANTE

Le cartucce vengono pulite automaticamente grazie a un sistema di pulizia pneumatica alternata in controcorrente, automatico, temporizzato e regolabile. L'apporto d'aria necessario è assicurato da un compressore, installabile (su richiesta) sulla carenatura posteriore.

UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale viene scaricato direttamente in sacchi big-bag.

OPTIONALS

- ✔ Filtro trattato ptfе classe m