

Silo filtrante BAGFILTER 160 Z22 ATEX para la industria alimentaria y cementera

ASPIRADORA INDUSTRIAL



✓ Conformidad con la norma EN IEC 62784:2018 para la zona 22

Unidad de aspiración

Zonas ATEX	Polvos Zona 22
------------	----------------

Boquilla	mm	120
----------	----	-----

Unidad de filtrado

Filtro primario	Mangas
-----------------	--------

Superficie - diámetro	cm ² -mm	60.000 - 800
-----------------------	---------------------	--------------

Medio filtrante - clase	IEC 60335-2-69	M ANT Hidro-oleo repelente
-------------------------	----------------	----------------------------

Sistema de limpieza	PN automático
---------------------	---------------

Unidad de recogida

Capacidad	lt	160
-----------	----	-----

Unidad ciclónica	Integrado
------------------	-----------

Sistema de escape	Liberar contenedor
-------------------	--------------------

Gravámenes

Dimensiones	cm	101x96x240h
-------------	----	-------------

APLICACIONES: Fábricas de cemento

Chorro de arena



Química y Farmacéutica



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 filtrante BAGFILTER 160 Z22 ATEX para la industria alimentaria y cementera

ASPIRADORA INDUSTRIAL

UNIDAD DE FILTRADO

Filtros de bolsa de gran superficie para polvo fino con sistema de autolimpieza

UNIDAD DE RECOGIDA

El material aspirado se deposita en un contenedor de acero de liberación, montado sobre ruedas, que permite eliminar el material aspirado rápidamente y sin ensuciarse. Con posibilidad de embolsado.



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