



## ZFR EV AP 560 Z22 - TRIFASE INDUSTRIALE



CHIMICO-FARMACEUTICO



ELETTRONICA



ENOLOGICO



- ✓ Sistema di pulizia del filtro integrato
- ✓ Costruzione completamente in acciaio
- ✓ Contenitore a sgancio con possibilità di utilizzare sacchi a perdere
- ✓ Comoda sostituzione del filtro
- ✓ Filtro ad alta efficienza
- ✓ Elevatissimo valore di portata d'aria
- ✓ Completa personalizzazione per esigenze specifiche
- ✓ Progettato per aspirazione di polveri fini in sospensione nell'aria
- ✓ Possibilità di aspirazione localizzata grazie a un braccio articolato opzionale
- ✓ Certificato ATEX Z22



### UNITÀ ASPIRANTE

Potenza	kW	1,1 - 4
Protezione elettrica	IP	55
Depressione massima	mmHg	160 - 370
Depressione massima	mmHg	160 - 370
Portata d'aria massima	m <sup>3</sup> /h	1.500 - 3.500
Ø bocchettone	mm	200
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	72 - 74



### UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro	Tasche
Sistema di pulizia	Manuale



### UNITÀ DI RACCOLTA

Cap. di trasporto	kg/h	100
-------------------	------	-----



### INGOMBRI

Dimensioni	cm	78x85x214h
Peso	kg	100 - 130



## UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è un elettroventilatore che gli garantisce una elevata portata d'aria.



## UNITÀ FILTRANTE

Il filtro stellare in poliestere, posto all'interno della camera filtrante in acciaio inox, garantisce un'ampia superficie di filtrazione e alta resistenza al passaggio di polvere e all'intasamento.

E'possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia meccanico integrato: una leva scuotifiltro esterna scuote il filtro con movimento verticale, garantendo un'azione di pulizia efficace e sicura, mantenendo costanti le prestazioni di aspirazione, e prevenendo la dispersione di polvere nell'ambiente.



## UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale aspirato si deposita in un contenitore a sgancio in acciaio inox AISI316 montato su ruote che permette di smaltire rapidamente e senza sporcarsi il materiale aspirato, con possibilità di insaccamento.



## OPTIONALS

- ✓ FILTRO ASSOLUTO HEPA /H14
- ✓ FILTRO ANTISTATICO CLASSE M
- ✓ CONTENITORE IN ACCIAIO INOX
- ✓ CONTENITORE E CAMERA FILTRANTE INOX
- ✓ MESSA A TERRA
- ✓ ALTRI VOLTAGGI E FREQUENZE DISPONIBILI SU RICHIESTA
- ✓ BRACCIO ASPIRANTE