

# CVAC Z22 centrali per impianti di aspirazione ATEX

ASPIRATORI INDUSTRIALI



✓ Conformità a EN IEC 62784:2018 per zona 22

## Unità Aspirante


Zone ATEX	Zona 22 Polveri	
Alimentazione	V - Hz	400 - 50 ~ 3
Marcatura	Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc	
Zona utilizzo	Hazardous location	
Potenza	kW	4 - 25
Depressione massima	mmH2O	4.400 - 2.600
Portata d'aria massima	m3/h	1.350 - 420
Valvola limitatrice	Integrata	
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	74 - 81

## Unità Filtrante

Sistema di pulizia	Manuale
--------------------	---------

## Unità di raccolta

## Ingombri

APPLICAZIONI: Cementifici  Industria alimentare, chimica e farmaceutica Sabbatura Acciaierie e fonderie



All data mentioned in this document may change without notice.  
Tutti i dati in questo documento potrebbero variare senza preavviso.

[www.dupuyvacuums.com](http://www.dupuyvacuums.com)  
[info@dupuy.it](mailto:info@dupuy.it)

# CVAC Z22 centrali per impianti di aspirazione ATEX

ASPIRATORI INDUSTRIALI

## UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante é una soffiante a canale laterale, con accoppiamento diretto tra albero motore e girante. Essendo privo di sistemi di trasmissione non richiede alcuna manutenzione ordinaria, é idoneo a servizio continuativo prolungato e sviluppa alte prestazioni di aspirazione.

## OPTIONALS

- ✓ Silenziatore addizionale
- ✓ Inverter
- ✓ Filtro di sicurezza hepa h14 103.000cm2
- ✓ Filtro di sicurezza hepa h14 52.000cm2