

CVAC Z22 centrales para instalaciones de aspiración ATEX

ASPIRADORAS INDUSTRIALES



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

Unidad de aspiración

Zonas ATEX		Polvos Zona 22
Fuente de alimentación	V - Hz	400 - 50 ~ 3
Marcaje	Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc	
Área de uso		Lugar peligroso
Potencia	kW	4 - 25
Depresión máxima	mmH2O	4.400 - 2.600
Caudal máximo de aire	m3/h	1.350 - 420
Válvula limitadora		Integrado
Ruido (EN ISO 3744)	dB(A)	74 - 81

Unidad de filtrado

Sistema de limpieza	Manual
---------------------	--------

Unidad de recogida

Gravámenes

APLICACIONES: Fábricas de cemento



Química y Farmacéutica

Chorro de arena Acerías



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

CVAC Z22 centrales para instalaciones de aspiración ATEX

ASPIRADORAS INDUSTRIALES

UNIDAD DE ASPIRACIÓN

La unidad de aspiración es un soplador de canal lateral, con acoplamiento directo entre el eje del motor y el impulsor. Al carecer de sistemas de transmisión, no requiere mantenimiento rutinario, es adecuada para un servicio continuo prolongado y desarrolla un alto rendimiento de aspiración.

OPCIONALES

- ✓ Silenciador adicional
- ✓ Inversor
- ✓ Filtro de seguridad hepa h14 103.000cm2
- ✓ Filtro de seguridad hepa h14 52.000cm2