

ASPIRATOARE INDUSTRIALE ATEX ȘI ACD

CVS 110 3D

SISTEM DE ASPIRARE CENTRALĂ CERTIFICAT ATEX



POTENZA
11 kW - 15 HP



APPLICAZIONE
Pulberi, particule solide și
așchii

VANTAGGI

- Turbine puternice cu canal lateral certificate Atex, adecvate pentru funcționare continuă
- Ușor de manevrat cu stivitorul
- Unitate de aspirație fiabilă pentru sistemele centralizate de extracție Atex
- Mai multe opțiuni de construcție disponibile

HIGHLIGHTS

UNITATEA DE VACUUM

Unitatea de aspirație este o turbină cu canal lateral cu cuplare directă între motor și rotor. Turbina cu canal lateral este echipată cu o supapă de siguranță care garantează funcționarea continuă, fără întreținere.


MANIPULARE SIMPLĂ

Două șine de ghidare în partea inferioară facilitează manipularea aparatului cu stivitorul


PANOU DE CONTROL CU PORNIRE DE LA DISTANȚĂ

Control prin intermediul dulapului de distribuție cu pornire stea/delta și telecomandă. Implementabil cu funcții suplimentare


NECESITĂ UNITATE DE FILTRARE

Această unitate nu include sisteme de filtrare și colectare a materialului, necesită cuplarea cu un pre-separator de filtre sau o unitate similară.

DATE TEHNICE
MOTORE

Tipologie	Turbină cu canal lateral Atex
Potența	11 kW - 15 HP
Frecvența	50/60 Hz
Voltaj	400 V
Vuoto in continuo	300 mBar
Massima portata d'aria	920 m3/h
Clase di isolamento	55 F IP
Livello di rumorosità	74 dB(A)
Controllo Remoto	Contact liber disponibil
Quadro elettrico	Inclus

MACCHINA

Marcatura ATEX	II 3D Ex htc IIIB T140°C Dc
Categoria EX	3D
Temperatura di utilizzo	-10/+40 C°
Bocca aspirante	102 Ø mm
Dimensioni	821 x 1319 mm
Altezza	1792 mm
Valvola di sicurezza	Supapă de reducere a vidului
Supporto sollevamento muletto	Inclus

DOTAZIONI



CERTIFICARE ATEX



TABLOU ELECTRIC

Tablou electric, implementabil cu funcții suplimentare



CONECTOR

Conector industrial cu 4 pini



VACUUM METER

Vacuometru pentru a semnala când filtrul este infundat sau trebuie înlocuit



CABLU DE ALIMENTARE



CONSTRUCȚIE DIN OȚEL

Construcție industrială robustă din oțel vopsit



PRV

Montat supapa de presiune

OPȚIUNI

SUPPORT FILTRU DISPONIBIL



HEPA 14

Filtru absolut (EN 1822)
110.000 cm² filter surface
H14 Class Filter (EN 1822)
Glass fiber

STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

60  **HZ**

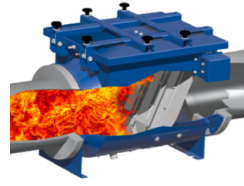
60 HZ

Disponibil în versiunea 60Hz



GARANȚIE DE 3 ANI

Achiziționând filtrul de schimb împreună cu aspiratorul



SUPAPĂ DE SUBDIVIZIUNE

Izolează o posibilă explozie și o împiedică să se propage de la extractor către conducte