

ASPIRATOARE INDUSTRIALE ATEX ȘI ACD

M PRO ACD

ASPIRATOR COMPACT PENTRU PRAF COMBUSTIBIL



PUTERE
2,6 kW - 3,5 HP



APLICARE
Pulberi combustibile



CAPACITATE
45 Lt

CARACTERISTICI

- ACD clasificat pentru aspirarea prafului combustibil în zone neclasificate ATEX
- Manometru de vid pentru monitorizarea performanței
- Compact și ușor de întreținut
- Set accesorii antistatice inclus

HIGHLIGHTS

UNITATE DE ASPIRAȚIE

Aspirația este asigurată de 2 motoare by-pass controlate de comutatoare independente, permițând operatorului să controleze performanța de aspirație. Motoarele se află în interiorul unei carcase robuste, cu un burete izolator pentru a menține un nivel redus de zgomot.


UNITATE DE FILTRARE

Materialul aspirat este deviat de un deflector care protejează filtrul principal. Filtrarea este asigurată de un filtru din poliester din clasa M (eficiență de filtrare de 1 micron) cu o suprafață de filtrare ridicată, care garantează trecerea aerului chiar și cu un filtru murdar.


PROIECTAT PENTRU PRAF COMBUSTIBIL

Ideal pentru aspirarea prafului fin și potențial combustibil în zone neclasificate ATEX. Aspiratorul industrial ACD este echipat cu filtre antistatice și împământare completă pentru a asigura o funcționare sigură și fiabilă.


KIT DE ACCESORII ANTISTATICE INCLUS

Un kit complet și funcțional de accesorii antistatice este inclus ca echipament standard împreună cu aspiratorul.

DATE TEHNICE
MOTOR

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Tipuri | By-pass |
| Putere | 2,6 kW - 3,5 HP |
| Frecvență | 50 Hz |
| Tensiune | 230 V |
| Vacuum continuu | 250 mBar |
| Debitul maxim de aer | 380 m ³ /h |
| Nivelul de zgomot | 72 dB(A) |

MAȘINĂ

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Intrare aspirație | 50 Ø mm |
| Sistemul de colectare | Container din oțel |
| Capacitate | 45 Lt |
| Dimensiuni | 516 x 545 mm |
| Înălțime | 860 mm |
| Greutate | 38 Kg |
| Kit de accesorii inclus | P13641 |

FILTRARE

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Tip de filtru primar | Stellar |
| Suprafața filtrului | 6000 cm ² |
| Clasa de filtrare EN 60335-2-69 | M |
| Media | Poliester antistatic |

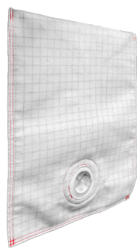
OPȚIUNI

SUPPORT FILTRU DISPONIBIL



HEPA 14

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



SAC DE UNICĂ FOLOSINȚĂ

Sac de filtru anti-static de unică folosință

STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

60  **Hz**

60 HZ

Disponibil în versiunea 60Hz



GARANȚIE DE 3 ANI

Achiziționând filtrul de schimb împreună cu aspiratorul



BX

Coș din oțel inox AISI 304

ACCESORII



P13642

KIT ANTISTATIC PRO Ø 40MM

Kit antistatic de accesorii pentru aspiratoarele ATEX, diametru de 50 mm



P14900

VERTIVAC – SET DE ACCESORII CONDUCTIVE PENTRU CURĂȚAREA LA ÎNĂLȚIME Ø 40 MM