

ASPIRATORI INDUSTRIALI ATEX ED ACD

# M PRO ACD

## ASPIRATORE COMPATTO PER POLVERI COMBUSTIBILI



POTENZA  
2,6 kW - 3,5 HP



APPLICAZIONE  
Polveri combustibili



CAPACITA'  
45 Lt

## VANTAGGI

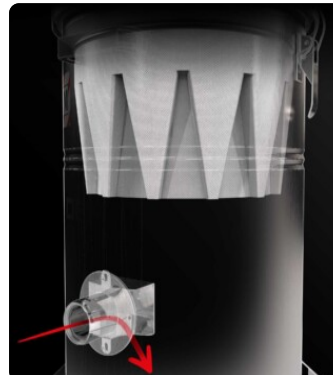
- Classificato ACD per aspirazione di polveri combustibili in zone non classificate Atex
- Vuotometro per controllo delle performance
- Compatto e semplice da manutenere
- Kit accessori antistatici incluso

## HIGHLIGHTS



### UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è fornita da 2 motori by-pass gestiti da interruttori indipendenti, consentendo all'operatore di controllare le prestazioni di aspirazione. I motori si trovano all'interno di un robusto involucro, con una spugna isolante per mantenere un basso livello di rumorosità.



### UNITÀ FILTRANTE

Il materiale aspirato viene deviato da un deflettore a protezione del filtro principale. La filtrazione è garantita da un filtro in poliestere in classe M (efficienza di filtrazione 1 micron) ad alta superficie filtrante, che garantisce il passaggio dell'aria anche con il filtro sporco.



### PROGETTATO PER POLVERI COMBUSTIBILI

Ideale per la raccolta di polveri fini e potenzialmente combustibili in ambienti non classificati ATEX. L'aspiratore ACD è equipaggiato con filtri antistatici e messa a terra completa per garantire un utilizzo sicuro e affidabile.



### KIT ACCESSORI ANTISTATICI INCLUSO

Un kit di accessori antistatici completo e funzionale è incluso nella dotazione standard dell'aspiratore

## DATI TECNICI

### MOTORE

Tipologie	By-pass
Potenza	2,6 kW - 3,5 HP
Frequenza	50 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	250 mBar
Massima portata d'aria	380 m3/h
Livello di rumorosità	72 dB(A)

### MACCHINA

Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio
Capacità	45 Lt
Dimensioni	516 x 545 mm
Altezza	860 mm
Peso	38 Kg
Kit accessori incluso	P13641

### FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Stellare
Superficie filtrante	6000 cm <sup>2</sup>
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Poliestere Antistatico

## DOTAZIONI

**DEFLETTORE**

Deflettore interno a protezione del filtro

**SPINA TIPO SHUKO****SPIA DI INTASAMENTO FILTRO**

Spia per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire

**CAVO DI ALIMENTAZIONE****RUOTA CON FRENO**

Ruota antiraccia con freno integrato

**RUOTE**

Ruote antiraccia pivotanti

**COSTRUZIONE IN ACCIAIO**

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale

**GRD**

Messa a terra

**KIT ACCESSORI P13641**

Kit base di accessori antistatici per applicazione con aspiratore ATEX in diametro 40 mm

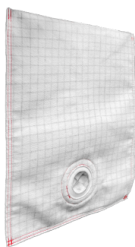
## OPZIONI

## MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 14

Filtro assoluto (EN 1822)  
22.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H14 (EN 1822)  
Fibra di vetro



BAG

Sacchetto filtrante usa e getta antistatico

## ALTRE OPZIONI

**60** **Hz**

60 Hz

Disponibile in versione 60Hz



ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI

Acquistando il filtro di ricambio insieme  
all'aspiratore



BX

Containitore in acciaio INOX AISI 304

## ACCESSORI



P13642

KIT ANTISTATICO PRO Ø 40MM

Kit completo di accessori antistatici per  
applicazione con aspiratore ATEX in diametro  
40 mm



P14900

VERTIVAC KIT PER PULIZIE IN ALTEZZA Ø 40MM