

ASPIRATOARE INDUSTRIALE ATEX ȘI ACD

FOX 7,5 1/2D

ASPIRATOR INDUSTRIAL ANTIDEFLAGRANT ATEX



POTENZA
5,5 kW - 7,5 HP



APPLICAZIONE
Pulberi combustibile



CAPACITA'
100Lt

VANTAGGI

- Potrivit și sigur pentru lucrul intensiv în zonele Atex 21
- Turbină certificată Atex
- Certificare de terți parte a camerei interioare
- Filtrare antistatică multietajată cu eficiență progresivă (până la H14) cu sistem integrat de curățare manuală

HIGHLIGHTS

DATE TEHNICE

MOTORE		MACCHINA		FILTRAZIONE	
Tipologie	Turbină cu canal lateral Atex	Marcatura ATEX	II 1/2D Ex htc IIIC T140°C Da/Dc	Tipologia filtro primario	Stellar
Potenza	5,5 kW - 7,5 HP	Categoria EX	1/2D	Superficie filtrante	24000 cm ²
Frequenza	50/60 Hz	Temperatura di utilizzo	-10/+40 C°	Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Voltaggio	400 V	Bocca aspirante	80 Ø mm	Media	Poliester antistatic
Vuoto in continuo	240 mBar	Sistema di raccolta	Container din oțel inoxidabil AISI304	Sistema Pulizia filtro	Manual
Massima portata d'aria	550 m ³ /h	Capacità	100 Lt		
Classe di isolamento	65 F IP	Dimensioni	660 x 1200 mm		
Livello di rumorosità	74 dB(A)	Altezza	1510 mm		
		Peso	177 Kg		
		Valvola di sicurezza	Supapă de reducere a vidului		

DOTAZIONI



ȘTECHER INDUSTRIAL ATEX CU 4 PINI



FILTRARE ANTISTATICĂ

Filtrare anti-statică pentru evacuarea energiei statice



VACUUM METER

Vacuometru pentru a semnala când filtrul este înfundat sau trebuie înlocuit



CABLU DE ALIMENTARE



ROATĂ CU FRÂNĂ

Roată frână marcare cu frână integrată



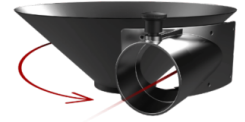
ROATĂ

Roată pivotantă care nu marchează



CONSTRUCȚIE DIN OȚEL

Construcție industrială robustă din oțel vopsit



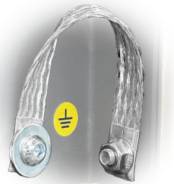
EFFECT CICLONIC

Intrare tangențială + ciclon



PRV

Montat supapa de presiune



GRD

Pregătire



BX

Coș din oțel inox AISI 304



CERTIFICAREA ATEX DE CĂTRE O TERȚĂ PARTE



HEPA 14

Filtru absolut (EN 1822)

OPȚIUNI

SUPPORT FILTRU DISPONIBIL



PTFE ANT

Filtru antistatic PTFE (clasa M EN 60335-2-69)

STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

60  **Hz**

60 HZ

Disponibil în versiunea 60Hz



GARANȚIE DE 3 ANI

Achiziționând filtrul de schimb împreună cu aspiratorul



KIT PENTRU GOLIREA RECIPIENTULUI

Sistem pentru golirea facilă a recipientului prin ridicare cu un motostivitor.



SPARK TRAP

Conceput pentru a capta scânteele produse la sudarea, polizarea sau lustruirea pieselor metalice



GX

Coș și cameră din oțel inoxidabil AISI 304

FIXĂRI



P12377
KIT ANTISTATIC PRO Ø 50MM
Kit antistatic de accesorii pentru aspiratoarele ATEX, diametru de 50 mm



P13642
KIT ANTISTATIC PRO Ø 40MM
Kit antistatic de accesorii pentru aspiratoarele ATEX, diametru de 50 mm



P12378
KIT STARTER ANTISTATIC Ø 50MM
Kit antistatic, de accesorii de baza pentru aspiratoarele ATEX, diametru de 50 mm



P13641
KIT STARTER ANTISTATIC Ø 40MM
Kit antistatic, de accesorii de baza pentru aspiratoarele ATEX, diametru de 50 mm