



TDC B/W BASIC ATEX 2-22

MOTORE

Turbina

MATERIALE DA ASPIRARE

Polvere e liquidi

TIPO DI FILTRO

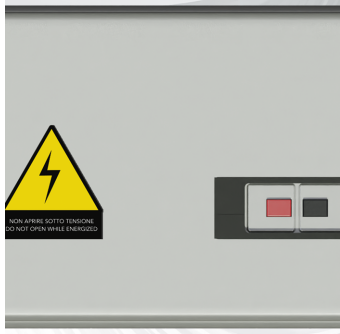
Poliestere Stellare

TIPO DI PULIZIA

**Scuotimento
Manuale**

Gli aspiratori TDC ATEX BASIC sono tra i modelli a turbina più popolari sul mercato degli aspiratori industriali in quanto godono di ottima affidabilità grazie alla turbina a canale laterale e hanno la capacità di essere polivalenti per l'aspirazione di qualsiasi genere di detriti, siano essi di natura polverosa, solida o liquida.

Caratteristiche



SICUREZZA
Interruttore termomagnetico



SVUOTAMENTO
Tubo di scarico liquidi



MOTORIZZAZIONE
Turbina da 2,2 - 3 - 4 KW

Specifiche tecniche

Dati tecnici	TDC 22 B BASIC ATEX 2-22	TDC 22 W BASIC ATEX 2-22	TDC 30 B BASIC ATEX 2-22	TDC 30 W BASIC ATEX 2-22
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi
MOTORE	Turbina	Turbina	Turbina	Turbina
MARCATURA	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65
POTENZA	2 kW	2 kW	2,6 kW	2,6 kW
TENSIONE	230 V	230 V	400 V	400 V
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	16 A	16 A	6,7 A	6,7 A
CONSUMO D'ARIA	-	-	-	-
PORTATA D'ARIA	320 m3/h	320 m3/h	320 m3/h	320 m3/h
DEPRESSIONE	320 mBar 50 Hz	320 mBar 50 Hz	320 mBar 50 Hz	320 mBar 50 Hz
DEPRESSIONE MASSIMA	200 mBar	200 mBar	220 mBar	220 mBar
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60 mm	Type C Centr. 70 mm	Type B Tang. 60 mm	Type C Centr. 70 mm
DIMENSIONI	80x67 h184 cm	80x67 h184 cm	80x67 h184 cm	80x67 h184 cm
PESO	95 Kg	95 Kg	95 Kg	95 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®
CAPACITÀ DI RACCOLTA	100 L / Longopac®	100 L / Longopac®	100 L / Longopac®	100 L / Longopac®
LONGOPAC	Si	Si	Si	Si
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 460mm	Ø 460mm	Ø 460mm	Ø 460mm
TIPO DI FILTRO	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare
PROPRIETÀ DEI FILTRI	M Antistatico	M Antistatico	M Antistatico	M Antistatico
SUPERFICIE FILTRANTE	20.000 cm2 - 30.000 cm2 Opt	20.000 cm2 - 30.000 cm2 Opt	20.000 cm2 - 30.000 cm2 Opt	20.000 cm2 - 30.000 cm2 Opt
TIPO DI PULIZIA	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale
SCARICO LIQUIDO	-	-	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-	-	-