



DTX 2500 BASIC ATEX 2-22

MOTORE

**Ventilatore
Centrifugo**

MATERIALE DA ASPIRARE

**Polvere in
sospensione**

TIPO DI FILTRO

Poliestere Stellare

TIPO DI PULIZIA

**Scuotimento
Manuale/SemiAuto
Optional**

Il modello DTX 2500 BASIC ATEX è un depolveratore equipaggiato con ventilatore centrifugo da 5,5 kW e filtro in poliestere stellare, adatto per un utilizzo continuativo e con ingenti quantità di materiale in ambienti con atmosfera potenzialmente esplosiva. Caratterizzato da una grande portata d'aria e bassa depressione, è adatto a tutti quegli ambienti in cui è presente polvere volatile in sospensione.

Caratteristiche



SICUREZZA
Interruttore termomagnetico



PULIZIA FILTRO
Filtro in poliestere + HEPA
(opzionale)



MOTORIZZAZIONE
Ventilatore centrifugo da 4 KW



SVUOTAMENTO
Sistema di raccolta da 100 lt

Specifiche tecniche

Dati tecnici	DTX 2500 BASIC ATEX 2-22
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere in sospensione
MOTORE	Ventilatore Centrifugo
MARCATURA	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65
POTENZA	4 kW
TENSIONE	400 V
FREQUENZA	50 Hz
CORRENTE	10A
CONSUMO D'ARIA	-
PORTATA D'ARIA	2.500 m3/h
DEPRESSIONE	43 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	-
BOCCHETTONE	Type E Tang. 150mm
DIMENSIONI	146x84 h175 cm
PESO	230 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto
CAPACITÀ DI RACCOLTA	100 L
LONGOPAC	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 560mm
TIPO DI FILTRO	Poliestere Stellare
PROPRIETÀ DEI FILTRI	M Conduttivo Alluminizzato
SUPERFICIE FILTRANTE	50.000 cm2
TIPO DI PULIZIA	Scuotimento Manuale/SemiAuto Optional
SCARICO LIQUIDO	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Opzionale
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-