

DM 2 EL 1/3 D

Il DM2 EL 1/3D è un aspiratore industriale progettato per garantire massima sicurezza ed efficienza in settori come agroalimentare, elettronica, ottica e imballaggi e nelle zone a rischio esplosione, con certificazione ATEX Z20 all'interno della camera filtrante e Z22 all'esterno della macchina.

Compatto, mobile, semplice da manuteneere e con una struttura interamente in acciaio inox AISI304, questo aspiratore è dotato di un sistema di filtrazione altamente performante, con filtro a tasche in poliestere antistatico e filtro assoluto HEPA. La pulizia del filtro avviene manualmente tramite una leva scuotifiltro esterna, mentre il contenitore di raccolta da 60 litri consente uno smaltimento rapido e pulito del materiale aspirato.

La doppia motorizzazione a carboncini con testata insonorizzata garantisce potenza e silenziosità.

- contenitore in acciaio inox AISI304
- vuotometro per segnalazione filtro intasato e scuotifiltro esterno
- filtro assoluto HEPA incluso di serie (classe H, 99,995% su 0,18 micron)
- mobilità facilitata e manutenzione semplice
- certificazioni ATEX:Z20 (interno) e Z22 (esterno)



Caratteristiche tecniche

	u.m.	DM 2 EL 1/3 D
Marcatura	-	II 1/3D Ex h tb IIIC T95°C Da/Dc
Alimentazione	V - Hz	230 V - 50/60 Hz 1~
Potenza	kW	2,3
Depressione massima	mmH2O	2500
Portata d'aria massima	m ³ /h	360
Ø bocchettone	mm	80
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	76
Zona utilizzo	-	Hazardous location
Categoria EX	-	CE EX 22 1/3 D
Unità filtrante - Tipo di filtro	-	Tasche
Superficie - Diametro	cm ² - mm	30.000 - 500
Media filtrante - Classe IEC 60335-2-69	-	Poliestere - ANT M
Sistema di pulizia	-	Manuale
Filtro aggiuntivo standard	-	HEPA
Contenitore di raccolta	-	Acciaio Inox AISI304
Capacità unità di raccolta	l	60
Dimensioni	cm	66 x 83 x 162
Peso	kg	79