

MTL 301 1/2D - ANTIDEFAGRANTI ATEX



PRODUZIONE ADDITIVA



- ✓ Compatto e mobile
- ✓ Comoda sostituzione del filtro
- ✓ Messa a terra
- ✓ Semplice pulizia e manutenzione
- ✓ Kit accessori incluso
- ✓ Motore Brushless esente da manutenzione, con 20 000 ore di servizio garantite



UNITÀ ASPIRANTE

Categoria EX		CE EX 1/2D
Alimentazione	V - Hz	115/230 - 50/60 1~
Potenza	kW	1,1
Depressione massima	mmH ₂ O	2.250
Depressione massima	mmH ₂ O	2.250
Portata d'aria massima	m ³ /h	215
Ø bocchettone	mm	50
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	74
Marcatura	II 1/2D Ex h tb IIIC T80°C (Int) / 95°C (ext) Da/Db	



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro		Tasche
Superficie - Diametro	cm ² -mm	4.000 - 360
Media filtrante - Classe		IEC 60335-2-69



UNITÀ DI RACCOLTA

Cap. di trasporto	kg/h	40
-------------------	------	----



INGOMBRI

Dimensioni	cm	44x42x81h
Peso	kg	26



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è dotata di motore Brushless che consente l'utilizzo della macchina in massima sicurezza anche in zone a rischio di esplosione grazie all'assenza dei carboncini. Il motore è protetto da una serie di filtri ed è azionato da un interruttore indipendente posto in una solida testata metallica, insonorizzata con materiale fonoassorbente.

La testata include vuotometro e spie di presenza tensione di serie.



UNITÀ FILTRANTE

Il filtro stellare in poliestere antistatico, posto all'interno della camera filtrante, garantisce un'ampia superficie di filtrazione e alta resistenza al passaggio di polvere e all'intasamento. Un vuotometro permette di controllare costantemente lo stato del filtro e il suo eventuale intasamento, avvertendo l'operatore della necessità di pulizia filtro.



UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale aspirato si deposita in un contenitore in acciaio inox AISI304 montato su ruote che permette di smaltire rapidamente e senza sporcarsi il materiale aspirato.