

MTL 301 1/3D - ANTIDEFAGRANTI ATEX



PRODUZIONE ADDITIVA



- ✓ Compatto e mobile
- ✓ Comoda sostituzione del filtro
- ✓ Messa a terra
- ✓ Semplice pulizia e manutenzione
- ✓ Kit accessori incluso
- ✓ Contenitore in acciaio inox AISI304
- ✓ Testata Ex tb Dust Tight IP64 certificata
- ✓ Accessori e parti non metalliche ATEX testate



UNITÀ ASPIRANTE

Categoria EX	ATEX Z20/22	
Alimentazione	V - Hz	230 - 50/60 1~
Potenza	kW	1,1
Depressione massima	mmH ₂ O	2.500
Portata d'aria massima	m ³ /h	215
Ø bocchettone	mm	50
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	74
Marchatura	II 1/3D Ex h tb IIIC T80°C (Int) /T95°C (ext) Da/Dc	



UNITÀ FILTRANTE

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



UNITÀ DI RACCOLTA

Capacità	l	40
----------	---	----



INGOMBRI

Dimensioni	cm	44x42x84h
Peso	kg	26



UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è sviluppata da un motore by-pass a carboncino, azionato da interruttore indipendente e posto in una solida testata metallica, insonorizzata con materiale fonoassorbente.



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.



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.