



MTL 402 DRY H - MONOFASE INDUSTRIALE



CERAMICA



ELETTRONICA



- ✓ Tre stadi di filtrazione con sacchetto filtrante, filtro primario a sacco in classe M e filtro a cartuccia classe H
- ✓ Compatto e mobile
- ✓ Facile da movimentare
- ✓ Costruzione completamente in acciaio
- ✓ Kit accessori incluso
- ✓ Possibilità di utilizzo di sacchetti filtranti per insaccamento sicuro dei materiali aspirati
- ✓ Filtro assoluto aggiuntivo in classe H di serie



UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	230-50
Potenza	kW	2,3
Depressione massima	mmHg	2500
Depressione massima	mmHg	2500
Portata d'aria massima	m ³ /h	360
Ø bocchettone	mm	50
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	76



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro		Sacco
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	M - PTFE
Filtro aggiuntivo		HEPA



UNITÀ DI RACCOLTA

Capacità	l	20
----------	---	----



INGOMBRI

Dimensioni	cm	38x48x80h
Peso	kg	25



UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è sviluppata da due motori by-pass a carboncini, azionati da interruttori indipendenti e posti in una solida testata metallica, insonorizzata con materiale fonoassorbente.



UNITÀ FILTRANTE

Tre livelli di filtrazione per dare la massima efficienza in aspirazione: primo livello con sacco in classe M, filtro a sacco in classe M con rivestimento PTFE, filtro assoluto a cartuccia in classe H. Indicazione di saturazione del filtro inclusa.



UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale viene raccolto in un contenitore in acciaio, montato su ruote, che permette uno svuotamento facile e sicuro.



OPTIONALS

✓ SACCHETTO MONOUSO CLASSE M