

DM3 - MONOFASE INDUSTRIALE



CERAMICA



CHIMICO-FARMACEUTICO



ELETTRONICA



IMPRESE DI PULIZIA



OTTICA



- ✓ Filtro di ampia superficie
- ✓ Sistema di pulizia del filtro integrato
- ✓ Costruzione completamente in acciaio
- ✓ Contenitore a sgancio con possibilità di utilizzare sacchi a perdere

- ✓ Tre potenti motori by-pass con raffreddamento indipendente
- ✓ Compatto e mobile
- ✓ Comoda sostituzione del filtro



UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	230 - 50 1~
Potenza	kW	3,45
Depressione massima	mmHg	2.500
Portata d'aria massima	m ³ /h	540
Ø bocchettone	mm	80
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	76



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro	Tasche	
Superficie - Diametro	cm ² -mm	30.000 - 500
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Poliestere - ANT M
Carico specifico sul filtro	m ³ /m ² /h	180
Sistema di pulizia	Manuale	



UNITÀ DI RACCOLTA

Capacità	l	100
----------	---	-----



INGOMBRI

Dimensioni	cm	77x66x150h
Peso	kg	85



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è dotata di motore monofase bypass, potente ed estremamente affidabile, la cui durata si estende fino alle 1.200 ore di attività.



UNITÀ FILTRANTE

E'possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia meccanico integrato: una leva scuotifiltro esterna scuote il filtro con movimento verticale, garantendo un'azione di pulizia efficace e sicura, mantenendo costanti le prestazioni di aspirazione, e prevenendo la dispersione di polvere nell'ambiente.



UNITÀ DI RACCOLTA

L'unità è costruita interamente in acciaio verniciato ad alto spessore, garanzia di lunga durata e robustezza



OPTIONALS

- ✓ FILTRO ASSOLUTO HEPA /H14
- ✓ FILTRO TRATTATO PTFE CLASSE M
- ✓ CONTENITORE E CAMERA FILTRANTE INOX
- ✓ GALLEGGIANTE PER ARRESTO ASPIRAZIONE A CONT. PIENO
- ✓ MESSA A TERRA
- ✓ CICLONE PER PROTEZIONE FILTRO
- ✓ CESTA PER ACCESSORI E CLIP PER DOPPIACURVA
- ✓ ALTRI VOLTAGGI E FREQUENZE DISPONIBILI SU RICHIESTA
- ✓ RUOTE IN GOMMA
- ✓ CONTENITORE IN ACCIAIO INOX
- ✓ CAMERA IN INOX