

DM3 EL - INDUSTRIAL SINGLE PHASE



GÓM SỬ



VỆ SINH



- ✓ Tiết diện lọc lớn nhất trong dòng phẩm
- ✓ Ống xả chất lỏng
- ✓ Kết cấu hoàn toàn bằng thép
- ✓ 3 động cơ by-pass làm việc độc lập
- ✓ Nhỏ gọn và tiện di chuyển
- ✓ Tùy chỉnh theo yêu cầu cụ thể
- ✓ Dễ dàng bảo trì
- ✓ Điều chỉnh kích thước máy dễ dàng cho việc vận chuyển
- ✓ Sử dụng dễ dàng



BỘ PHẬN HÚT

Điện thế	V - Hz	230 - 50
Công suất	kW	3,45
Áp suất	mmH ₂ O	2.500
Lưu lượng khí	m ³ /h	540
Đường kính ống vào	mm	80
Độ ồn (EN ISO 3744)	dB(A)	76



BỘ LỌC

Loại bộ lọc		Hình sao
Diện tích - Đường kính	cm ² -mm	30.000 - 500
Cấp lọc	IEC 60335-2-69	Bộ lọc Polyester - cấp lọc L
Lưu lượng khí đi qua màng lọc	m ³ /m ² /h	180
Hệ thống làm sạch		Thủ công



COLLECTION UNIT

Hệ thống xả



DUNG TÍCH

Kích thước	cm	67x66x134h
Khối lượng	kg	77



BỘ PHẬN HÚT

Sức hút được cung cấp bởi ba động cơ chổi than một pha, sử dụng công tắc độc lập và được đặt bên trong hộp thép cùng với các vật liệu cách âm.



BỘ LỌC

Bộ lọc hình sao tiết diện lớn, nằm bên trong buồng lọc, được làm bằng chất liệu polyester để tránh tắc nghẽn bộ lọc khi hút bụi mịn.

Có thể làm sạch bộ lọc bằng hệ thống cơ học: cần gạt nằm bên ngoài lắc bộ lọc theo chiều dọc và cho phép làm sạch bộ lọc triệt để và an toàn, duy trì hiệu suất hút liên tục và ngăn chặn bất kỳ sự phân tán bụi nào trong môi trường.



COLLECTION UNIT

Vật liệu hút được chứa bên trong thùng làm bằng INOX AISI 316 đã được đánh bóng bên trong, giúp cho việc loại bỏ dễ dàng và an toàn các vật liệu đã được hút.

Sản phẩm được gia công bằng thép sơn phủ, đảm bảo sự chắc chắn và độ bền lâu dài



TÙY CHỌN TH&ECIRC;M

- ✓ BỘ LỌC TUYỆT ĐỐI HEPA
- ✓ BỘ LỌC CHỐNG DÍNH - CẤP LỌC M
- ✓ BỘ LỌC CHỊU NHIỆT ĐỘ CAO (LÊN ĐẾN 250° C)
- ✓ THÙNG CHỨA THÉP KHÔNG GỈ
- ✓ THÙNG CHỨA VÀ BUỒNG LỌC BẰNG INOX
- ✓ VÒNG CẢN BỤI BẢO VỆ BỘ LỌC
- ✓ THÙNG CHỨA PHỤ KIỆN BẰNG NHỰA ABS VÀ TAY CẦM
- ✓ NỔI ĐẤT