

MTL 802 WD EX 3GD T - ATEX EXPLOSION PROOF



HÓA CHẤT



ĐIỆN TỬ



NHỰA



QUẢN LÝ CHẤT THẢI



- ✓ Động cơ 3 pha mạnh mẽ, độ ồn thấp, không cần bảo trì, làm việc liên tục
- ✓ Nhỏ gọn và tiện di chuyển
- ✓ Thay thế bộ lọc dễ dàng
- ✓ Discharge hose for liquids
- ✓ Chứng nhận chống cháy nổ Vùng 22
- ✓ Chứng nhận chống cháy nổ Vùng 2
- ✓ Thùng chứa thép không gỉ AISI304
- ✓ Hệ thống nối đất
- ✓ Xử lý đồng thời hỗn hợp bụi, nước, chất rắn



BỘ PHẬN HÚT

Vùng ATEX		2/22
Nhãn dán		3GD
Điện thế	V - Hz	400 - 50
Công suất	kW	1,8
Chỉ số bảo vệ thiết bị	IP	67
Áp suất	mmH2O	1.800
Lưu lượng khí	m³/h	250
Đường kính ống vào	mm	80
Độ ồn (EN ISO 3744)	dB(A)	70



BỘ LỌC

Loại bộ lọc		Túi
Diện tích - Đường kính	cm²-mm	8.000 - 420
Cấp lọc	IEC 60335-2-69	Bộ lọc Polyester chống tĩnh điện - cấp lọc M



COLLECTION UNIT

Thùng chứa Inox		Thép không gỉ AISI304
Hệ thống xả		Ống xả
Dung tích thùng chứa	lt.	80



DUNG TÍCH

Kích thước	cm	53x66x120h
Khối lượng	kg	43



BỘ PHẬN HÚT

Bộ phận hút là một động cơ ba pha, với khớp nối trực tiếp giữa động cơ và cánh quạt. Nó được thiết kế mà không có bất kỳ hệ thống dẫn động nào. Với những ưu điểm vượt trội như hoạt động êm ái, hoàn toàn không cần bảo trì và phù hợp cho các ứng dụng yêu cầu hoạt động liên tục.



BỘ LỌC

Thiết bị phao nổi dùng hút bất cứ khi nào chất lỏng trong thùng chứa đạt mức tối đa. Bộ lọc túi polyester, được đặt bên trong buồng lọc, đảm bảo bề mặt lọc rộng và khả năng chống bụi và tắc nghẽn cao.



COLLECTION UNIT

Bộ phận hút được lắp ráp trên khung thép chắc chắn và được cung cấp bánh xe chất lượng công nghiệp, giúp nó phù hợp với dịch vụ di động ngay cả khi sử dụng trên bề mặt gồ ghề. Vật liệu được hút vào bên trong thùng chứa bằng INOX AISI304, giúp cho việc loại bỏ các vật liệu một cách dễ dàng và an toàn. Chất lỏng bên trong thùng chứa được thải ra ngoài bằng ống xả được đặt ở mặt sau của máy hút bụi.



TÙY CHỌN TH&ECIRC;M

✓ CÓ THỂ SỬ DỤNG ĐIỆN THẾ VÀ TẦN SỐ KHÁC