

## MTL 802 BL - ATEX EXPLOSION PROOF



DIỆN TỬ



ĐÓNG GÓI



NGÀNH CÔNG NGHIỆP QUANG HỌC



NHỰA



MÀY MẶC



- ✓ Khí áp kế phát hiện tắc nghẽn bộ lọc
- ✓ Thay thế bộ lọc dễ dàng
- ✓ Hệ thống phao báo mực nước khi đầy
- ✓ Hệ thống nối đất
- ✓ Dễ dàng bảo trì

- ✓ Chứng nhận chống cháy nổ (ATEX) vùng 22
- ✓ Động cơ hút độ bền cao
- ✓ 3 lớp lọc đảm bảo an toàn tối đa
- ✓ Bộ phụ kiện kèm theo
- ✓ Thùng chứa thép không gỉ AISI304



### BỘ PHẬN HÚT

Công suất	kW	1,1
Áp suất	mmH <sub>2</sub> O	2.250
Lưu lượng khí	m <sup>3</sup> /h	215
Đường kính ống vào	mm	80
Độ ồn (EN ISO 3744)	dB(A)	74
Bộ lọc làm mát động cơ	CAT	2x E10
Bộ lọc khí	CAT	E10



### BỘ LỌC

Loại bộ lọc	Túi
-------------	-----



### DUNG TÍCH

Kích thước	cm	51x59x116h
Khối lượng	kg	40



## BỘ PHẬN HÚT

Đầu động cơ được trang bị động cơ không chổi than cho phép sử dụng máy ngay cả ở những khu vực dễ cháy nổ. Động cơ được bảo vệ bởi các bộ lọc và được khởi động bằng một công tắc độc lập. Đầu động cơ bao gồm máy đo áp suất và đèn tín hiệu theo tiêu chuẩn.



## BỘ LỌC

Máy đo chân không cho phép kiểm tra liên tục tình trạng của bộ lọc và phát hiện khi bộ lọc bị tắc nghẽn, cảnh báo người vận hành rằng bộ lọc phải được làm sạch.

"Bộ phụ kiện hút ướt bao gồm một thiết bị phao nổi để dừng tự động khi thùng chứa đầy, bộ lọc PPL để bảo vệ động cơ và ống xả để xả chất lỏng một cách nhanh chóng và đơn giản. Bộ phụ kiện hút bụi bao gồm bộ lọc polyester chống tĩnh điện với hệ thống làm sạch bộ lọc tự động: nhờ có dây thun, hệ thống lắcbụi sẽ tắt mỗi khi tắt bộ phận hút. "



## COLLECTION UNIT

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
- ✓ BỘ LỌC TUYỆT ĐỐI HEPA
- ✓ BỘ ĐIỀU KHIỂN TỪ XA