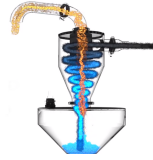


PHARMA 40.40 DC - CONTENIMENTO POLVERI



HÓA CHẤT



✓ Động cơ 3 pha mạnh mẽ, độ ồn thấp, không cần bảo trì, làm việc liên tục

✓ Túi bụi rời xử lý bụi độc hại



BỘ PHẬN HÚT

Điện thế	V - Hz	400 - 50
Công suất	kW	4
Áp suất	mmH ₂ O	3200
Áp suất liên tục	mmH ₂ O	2600
Lưu lượng khí	m ³ /h	420
Độ ồn (EN ISO 3744)	dB(A)	69
Đường kính ống vào	mm	Clamp 3



BỘ LỌC

Separazione polveri		
Efficienza massima		98%



COLLECTION UNIT

Dung tích thùng chứa	l	30
Sistema di raccolta		



DUNG TÍCH

Kích thước	cm	95x56x232h
Khối lượng	kg	160



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 được trang bị một đồng hồ chênh áp Magnehelic để kiểm soát trực quang tình trạng tắc nghẽn của bộ lọc. Đồng hồ đo chênh lệch áp suất Photohelic (tùy chọn thêm) để kiểm tra tình trạng của bộ lọc và gửi tín hiệu đến các hệ thống bên ngoài.



COLLECTION UNIT

Lổc, phễu và xả được làm bằng thép không gỉ AISI316, được đánh bóng bên trong và bên ngoài để tạo điều kiện thuận lợi cho dòng chảy của vật liệu được hút và đơn giản hóa việc vệ sinh thiết bị.

Khung được làm bằng thép không gỉ AISI304, đảm bảo độ bền và sức mạnh.

Vật liệu được thải vào các túi đựng bằng nhựa có thể uốn cong để bịt kín và ngăn không cho rơi vãi cũng như bất kỳ sự tiếp xúc nào với bụi ngay cả trong quá trình thải bỏ.

Cảm biến điện dung là tiêu chuẩn để thông báo thùng đầy



TÙY CHỌN TH&ECIRC;M

- ✓ CHỨNG NHẬN ATEX
- ✓ BỔ SUNG BỘ LỌC HẤP THỤ TUYỆT ĐỐI VỚI HỆ THỐNG BIBO
- ✓ NHÀ Ở THÉP KHÔNG GỈ ĐỂ BỔ SUNG BỘ LỌC TUYỆT ĐỐI
- ✓ PHOTOGENIC ĐỂ KIỂM TRA BỘ LỌC CLOGGING HOẶC THIẾU BỘ LỌC
- ✓ MÁY UỐN CÓ VÒI
- ✓ VỆ SINH TẬN NƠI