

ZEFIRO EL T4 ATEX Z22 - ATEX EXPLOSION PROOF



NGÀNH CÔNG NGHIỆP XI MĂNG



GỐM SỨ



HÓA CHẤT



DIỆN TỬ



SẢN XUẤT RƯỢU



- ✓ Động cơ 3 pha mạnh mẽ, độ ồn thấp, không cần bảo trì, làm việc liên tục
- ✓ Tiết diện lọc lớn nhất trong dòng phẩm
- ✓ Ống xả chất lỏng
- ✓ Kết cấu hoàn toàn bằng thép
- ✓ Thùng chứa kết hợp với túi chứa bụi

- ✓ Khí áp kế phát hiện tắc nghẽn bộ lọc
- ✓ Chứng nhận chống cháy nổ Vùng 22
- ✓ Xử lý bụi mịn và độc hại
- ✓ Hệ thống nối đất



BỘ PHẬN HÚT

Vùng ATEX		22
Nhãn dán		3D
Điện thế	V - Hz	400-50 3~
Công suất	kW	4
Chỉ số bảo vệ thiết bị	IP	55
Áp suất	mmH ₂ O	3200
Áp suất	mmH ₂ O	3200
Lưu lượng khí	m ³ /h	400
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	20.000-500
Cấp lọc	IEC 60335-2-69	Bộ lọc Polyester chống tĩnh điện - cấp lọc M
Hệ thống làm sạch		Thủ công



COLLECTION UNIT

Dung tích thùng chứa	lt	60
----------------------	----	----



DUNG TÍCH

Kích thước	cm	79x66x170h
Khối lượng	kg	95



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

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.

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.



TÙY CHỌN TH&ECIRC;M

- ✓ BỘ LỌC TUYỆT ĐỐI HEPA
- ✓ THÙNG CHỨA BẰNG INOX
- ✓ THÙNG CHỨA VÀ BUỒNG LỌC BẰNG INOX
- ✓ VÒNG CẢN BỤI BẢO VỆ BỘ LỌC
- ✓ THÙNG CHỨA PHỤ KIỆN BẰNG NHỰA ABS VÀ TAY CẦM
- ✓ CÓ THỂ SỬ DỤNG ĐIỆN THẾ VÀ TẦN SỐ KHÁC