



одноразовых мешков

ZEFIRO EL T4 ATEX Z22 - ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ АТЕХ



ЦЕМЕНТ



КЕРАМИЧЕСКАЯ И ГОНЧАРНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ



ЭЛЕКТРОНИК



ВИНОДЕЛИЕ



- ✓ Двигатель вентилятора с боковым каналом, мощный и бесшумный, совсем не требующий технического обслуживания, подходит для непрерывной работы
- ✓ Самый большой поверхностный фильтр в своей категории
- ✓ Интегрированная система очистки фильтров
- ✓ Полноценная стальная конструкция
- ✓ Извлекаемый контейнер для сбора мусора с опциональным использованием

- ✓ Вакуумный манометр для обнаружения засорения фильтра
- ✓ ATEX сертифицирован для зоны 22
- ✓ Предназначен для всасывания мелкой и опасной пыли
- ✓ Заземление на землю



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Зоны ATEX		ATEX Z22
Маркировка		Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc
Напряжение	V - Hz	400-50 3~
Мощность	kW	4
Электрическая защита	IP	55
Максимальное разрежение	mmHg	3200
Максимальное разрежение	mmHg	3200
Максимальный воздушный поток	m³/h	400
Всасывающий вход	mm	80
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	76



БЛОК ФИЛЬТРОВ

Тип фильтра		Звездчатый
Диаметр поверхности фильтра	cm²-mm	20.000-500
Материал - Эффективность	IEC 60335-2-69	Полиэстер - ANT M
Система очистки		Ручной



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Объем	lt	60
-------	----	----



ОБЪЕМ

Размеры	cm	79x66x170h
Вес	kg	95



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Всасывающий блок представляет собой вентилятор с боковым каналом. Он спроектирован без какой-либо системы передачи и поэтому бесшумен, не требует полного технического обслуживания и подходит для работы в непрерывном режиме.



ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Вакуумметр позволяет постоянно проверять состояние фильтра и обнаруживать возможное засорение, предупреждая оператора о необходимости очистки фильтра. Фильтр можно очистить с помощью встроенной механической системы: внешний рычаг встряхивает фильтр вертикально и позволяет тщательно и безопасно очистить фильтр, поддерживая постоянную производительность всасывания и предотвращая любое рассеивание пыли в окружающей среде.



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Вакумированный материал собирается в стальной контейнер на колесиках, который можно извлечь для удобства утилизации и использовать с дополнительными одноразовыми пакетами для более безопасной и удобной утилизации



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

- ✓ АБСОЛЮТНЫЙ ФИЛЬТР НЕРА/Н14
- ✓ РЕЗЕРВУАР ДЛЯ СБОРА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ✓ РЕЗЕРВУАР И ФИЛЬТРОВАЛЬНАЯ КАМЕРА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ✓ ЦИКЛОН ДЛЯ ЗАЩИТЫ ФИЛЬТРА
- ✓ КОРЗИНА ДЛЯ АКСЕССУАРОВ И ДЕРЖАТЕЛЬ для трубы С ДВОЙНЫМ ИЗГИБОМ
- ✓ ДРУГИЕ НАПРЯЖЕНИЯ И ЧАСТОТЫ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ