

одноразовых мешков

#### ZEFIRO EL T4 ATEX Z22 - ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ ATEX



**ШЕМЕН** 



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

<b>ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ</b>		
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	mmH□O	3200
Максимальное разрежение	mmH□O	3200
Максимальный воздушный поток	m³/h	400
Всасывающий вход	mm	80
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	76

<b>БЛОК ФИЛЬТРОВ</b>		
Тип фильтра		Звездчатый
Диаметр поверхности фильтра□	cm²-mm	20.000-500
Материал - Эффективность□	IEC 60335-2-69	Полиэстер - ANT M
Система очистки		Ручной
<b>БЛОК ДЛЯ СБОРА</b>		
Объем□	lt	60
<b>ОБЪЕМ</b>		
Размеры	cm	79x66x170h
Bec	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

Вакуумированный 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



## Ч 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