

AS FIXE - ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТРЕХФАЗНЫЕ



ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛ



ЦЕМЕНТ



ЗДАНИЯ И СООРУЖЕН



- ✓ Двигатель вентилятора с боковым каналом, мощный и бесшумный, совсем не требующий технического обслуживания, подходит для непрерывной работы
- ✓ Самый большой поверхностный фильтр в своей категории
- ✓ Полная настройка под конкретные потребности
- ✓ Долговременный
- ✓ Сбалансированная система выпуска заслонок
- ✓ Переключатель дистанционного управления
- ✓ Клапан сброса давления для защиты двигателя



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Напряжение□	V - Hz	400 - 50 3~
Мощность	kW	3
Максимальное разрежение	mmHg□	3200
Максимальный воздушный поток	m³/h	318
Всасывающий вход	mm	80
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	75



БЛОК ФИЛЬТРОВ

Тип фильтра		Звездчатый
Диаметр поверхности фильтра□	cm²-mm	30000-500
Материал - Эффективность□	IEC 60335-2-69	Полиэстер - L
Система очистки		Ручной



ОБЪЕМ

Размеры	cm	58x55x175h
Вес	kg	60



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

Звездообразный фильтр с большой поверхностью, расположенный внутри фильтрующей камеры, изготовлен из полиэстера и обеспечивает высокую устойчивость к засорению и прохождению мелкой пыли.

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

В комплект входит сбалансированная система выгрузки клапана: материал выгружается только после его всасывания.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

- ✓ ДРУГИЕ НАПРЯЖЕНИЯ И ЧАСТОТЫ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ
- ✓ АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ РАЗРЯДКИ