



CUBE 20 K4 PN ACD - ПЫЛЕУЛОВИТЕЛЬ С ВЫСОКИМ ПОТОКОМ ВОЗДУХА



ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ



ЭЛЕКТРОНИК



- ✓ Полноценная стальная конструкция
- ✓ Высокая эффективность фильтрации
- ✓ Высокое значение расхода воздуха
- ✓ Предназначен для всасывания мелкой пыли, взвешенной в воздухе
- ✓ Дополнительный шарнирный рычаг для всасывания в ограниченной зоне
- ✓ Легко снимаемый контейнер для безопасной утилизации собранного материала



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Мощность	kW	4
Электрическая защита	IP	65
Максимальное разрежение	mmHg	370
Максимальный воздушный поток	m ³ /h	3.500
Всасывающий вход	mm	1 x 200 / 2 x 150
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	72



БЛОК ФИЛЬТРОВ

Тип фильтра	Картридж
Система очистки	Автоматический



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Грузоподъемность (Вместимость)	kg/h	90
--------------------------------	------	----



ОБЪЕМ

Размеры	cm	135x88x255h
Вес	kg	250



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Всасывающий блок выполнен из электрического вентилятора, который гарантирует повышенный поток воздуха.



ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Большие фильтрующие картриджи гарантируют полную фильтрацию извлеченной пыли. Они постоянно очищаются автоматической системой очистки от перепада давления.

Полиэстеровые картриджи внутри фильтровальной камеры обеспечивают большую фильтровальную поверхность и предотвращают засорение фильтров.



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Устройство изготовлено из эмалированной окрашенной стали для повышения прочности и длительного срока службы



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

- ✓ АБСОЛЮТНЫЙ ФИЛЬТР НЕРА/Н14
- ✓ РЕЗЕРВУАР ДЛЯ СБОРА из НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ✓ ЗАЕМЛЕНИЕ
- ✓ ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ