

CUBE 20 K2 PN Z22 - ПЫЛЕУЛОВИТЕЛЬ С ВЫСОКИМ ПОТОКОМ ВОЗДУХА



ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ



ЭЛЕКТРОНИК



ВЗРЫВООПАСНАЯ И ПРОВОДЯЩАЯ



- ✓ 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 | 2,2 |
| Электрическая защита | IP | 65 |
| Максимальное разрежение | mmHg | 210 |
| Максимальный воздушный поток | m ³ /h | 2.500 |
| 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 |
| Filtro aggiuntivo standard | HEPA |



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

- ✓ РЕЗЕРВУАР ДЛЯ СБОРА из НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ✓ ЗАЕМЛЕНИЕ
- ✓ ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ