

## Промышленный пылесос с пневморазрежением 352 DS AIR 1V



Пылесос для использования в различных областях. Съёмный мусоросборник. Допускается использования пакетов для мусора. Не требующий обслуживания всасывающий модуль Вентури. Встроенная система очистки фильтра. Лёгкий и мобильный.

### Область применения:

- Химико-фармацевтическая отрасль
- Верфи
- Пищевая промышленность
- Машиностроение и металлообработка

### Технические характеристики:

|  |             |                |  |       |       |
|--|-------------|----------------|--|-------|-------|
| Поставка                               | V           | Aria compressa | Pressione  | bar   | 6     |
| Alimentazione richiesta aria compressa | NI/min      | 1500           | Diametro interno minimo tubo di alimentazione aria | mm    | 10    |
| Разрежение                             | mmH2O       | 4180           | Разрежение при непрерывной работе                  | mmH2O | 4180  |
| воздушный поток                        | m3/h        | 150            | Поверхность  | cm2   | 20000 |
| Класс фильтрации (основной)            | (IEC 60335- | L              | Площадь поверхности                                | cm2   | 27000 |

|                                       |          |     |  |         |                  |
|---------------------------------------|----------|-----|--|---------|------------------|
| <b>фильтр)</b>                        | 2-69)    |     | <b>фильтра (HEPA-фильтр)</b>                 |         |                  |
| <b>Класс фильтрации (HEPA-фильтр)</b> | (EN1822) | H14 | <b>Воздушный нагрузка на основной фильтр</b> | m3/m2/h | 75.00            |
| <b>Вместимость (Объем)</b>            | lt       | 35  | <b>Диаметр входного патрубка</b>             | mm      | 80               |
| <b>Уровень звука</b>                  | dB(A)    | 70  | <b>Размеры</b>                               | cm      | 70 X 55 X 127 h. |