



## IVR 40/30 Sc

Промышленный пылесос IVR 40/30 Pf, оснащенный высококачественной турбиной с боковым каналом и карманным фильтром, прекрасно подходит для продолжительной очистки технологического оборудования и производственных участков от мелкой пыли.



### 1 Прочные материалы, надежная конструкция

- Идеальное решение для применения в металлообрабатывающей промышленности.
- Большая толщина материала (1,25 мм) и сварное выполнение большинства соединений гарантируют долгий срок службы даже при сборе абразивных веществ.

### 2 Низкий уровень шума

- Глушители на выпускных трубах обеспечивают работу высокопроизводительного пылесоса без интенсивного шума.

### 3 Циклонный предварительный сепаратор

- Сепаратор оберегает фильтр, увеличивая тем самым срок его службы. Благодаря этому уменьшаются затраты и расширяется спектр применения аппарата.

### 4 Повышенная сила всасывания благодаря высокоэффективному двигателю класса IE2

- Электродвигатель, КПД которого соответствует классу IE2, обеспечивает повышенную в сравнении с обычными двигателями силу всасывания при равной потребляемой мощности.



## IVR 40/30 Sc

- Циклонный предварительный сепаратор
- Звукоизоляция
- Аккуратное размещение принадлежностей

### Технические характеристики

Номер для заказа	9.986-067.0	
Штрих-код (EAN)	4054278030081	
Параметры электросети	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Расход воздуха	л/с / м³/ч	88 / 315
Разрежение	мбар / кПа	260 / 26
Объем мусоросборника	л	40
Потребляемая мощность	кВт	3
Площадь поверхности фильтра	м²	1,75
Номин. диаметр соединения	НД 50	
Номин. диаметр принадлежностей	НД 50 / НД 40	
Уровень звукового давления	дБ(А)	62
Масса	кг	131
Размеры (длина x ширина x высота)	мм	855 x 715 x 1530

### Комплектация

Принадлежности в комплекте поставки	нет
-------------------------------------	-----