SEP HF 2 03 7

№ детали.:10.02.01.01341

https://www.schmalz.ru/10.02.01.01341



Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные генераторы > Модули эжектора > Модули эжектора есоРump SEP > SEP HF 2 03 7

Многоступенчатый эжектор (картридж)



Тип: Высокий расход

Количество ступеней: 2

Размер сопла: 0,3 mm

Диаметр отверстия: 7 mm

Степень вакуумирования: 55 %

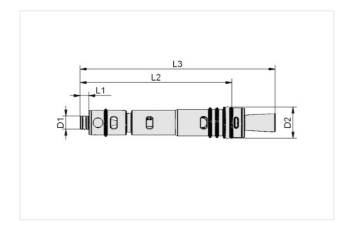
Диапазон давлений (рабочее давление): 2.0 ... 6.0 бар

Оптимальное давление: 4 bar

Скорость вакуумирования (макс.): 15,3 l/min

Потребление воздуха, всасывание: 5 l/min

Конструктивные данные



| Атрибут | Значение |
|---------|----------|
| D1 | 4,40 mm |
| D2 | 6,80 mm |
| L1 | 3,50 mm |
| L2 | 20,10 mm |
| L3 | 33 mm |

Технические характеристики

| Атрибут | Значение |
|---|-------------|
| Bec | 0,80 g |
| Рабочая температура | 0 60 °C |
| Рекомендуемый внутренний диаметр шланга для сжатого воздуха | 2 mm |
| Рекомендуемый внутренний диаметр шланга для вакуума | 4 mm |
| Диапазон давлений (рабочее давление) | 2.0 6.0 бар |
| Диапазон давлений (рабочее давление) | 29.0 87.0 |
| Оптимальное давление | 4 bar |
| Оптимальное давление | 58 psi |



№ детали.:10.02.01.01341

https://www.schmalz.ru/10.02.01.01341



| Уровень шума, свободный | 63 dB(A) |
|---------------------------------|------------------------|
| Уровень шума, всасывание | 54 dB(A) |
| Скорость вакуумирования (макс.) | 0,94 m³/h |
| Скорость вакуумирования (макс.) | 15,30 l/min |
| Скорость вакуумирования (макс.) | 0,54 cfm |
| Потребление воздуха, всасывание | 0,30 m ³ /h |
| Потребление воздуха, всасывание | 5 l/min |
| Потребление воздуха, всасывание | 0,18 cfm |
| Степень вакуумирования | 55 % |
| Количество ступеней | 2 |
| Размер сопла | 0,30 mm |
| Диаметр отверстия | 7 mm |
| Тип | Высокий расход |
| Семейство продуктов | SEP |

Аксессуары



SHC 2 7

№ детали.:10.02.01.01510

Количество ступеней: 2

Диаметр отверстия: 7 mm

Наружный диаметр D: 6 mm

Длина L: 6 mm

Резьба G1: M8x0.5-M

SEP HF 2 03 7

№ детали.:10.02.01.01341

https://www.schmalz.ru/10.02.01.01341





SFE 7 AL

№ детали.:10.02.01.01464

Диаметр отверстия: 7 mm

Ширина В: 19 mm

Высота В: 22 mm

Длина L: 37 mm

Резьба G1: G1/8"-F

Резьба G2: G1/8"-F

Подсоединение сжатого воздуха: G1/8"-F

Соединение присоски: G1/8"-F

Вакуумное соединение: G1/8"-F



SFE 7 POM

№ детали.:10.02.01.01808

Диаметр отверстия: 7 mm

Ширина В: 19 mm

Высота В: 25 mm

Длина L: 36,5 mm Резьба G1: M8x0.5-F

Резьба G2: G1/8"-F

Подсоединение сжатого воздуха: М8х0.5-F

Соединение присоски: G1/8"-F



BEF-WIN 30x40x25.5 4 SFE-7

№ детали.:10.08.03.00313

Ширина В: 30 mm

Высота В: 40 mm

Длина L: 25,5 mm

использование конструкции: Элемент крепления Schmalz

Размер: 7

Запасные части

SEP HF 2 03 7

№ детали.:10.02.01.01341

https://www.schmalz.ru/10.02.01.01341





ERS SEP-07 6xRUE-KLAP

№ детали.:10.02.01.01448

использование конструкции: Модуль эжектора

Размер: 07

содержит: 6х заслонка