

Базовый эжектор

SBP-C 07 G01 NC

№ детали.:10.02.01.00612

<https://www.schmalz.ru/10.02.01.00612>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные генераторы > Базовые эжекторы > Базовые эжекторы SBP-C с дополнительными функциями > SBP-C 07 G01 NC

Базовый эжектор ""BASE PUMP-controlled"" с легкой конструкцией



Диаметр сопла: 0,7 mm

Степень вакуумирования: 85 %

Соединение: M5(1)-M5(2)

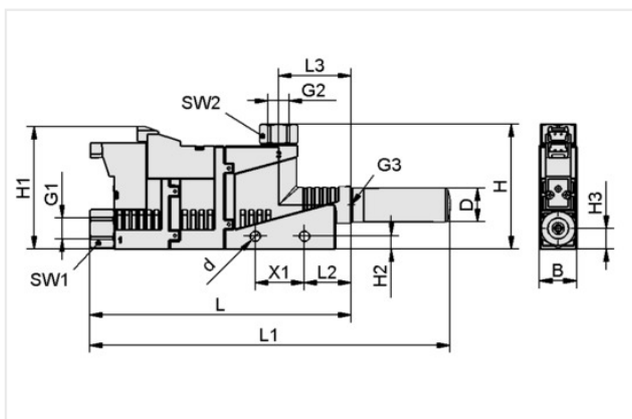
Оптимальное давление: 5,4 bar

Скорость вакуумирования (макс.): 16 l/min

Потребление воздуха, всасывание: 24 l/min

Клапан управления: Нормально закрытый

Конструктивные данные



| Атрибут | Значение |
|---------|----------|
| B | 10 mm |
| d | 4,20 mm |
| D | 9 mm |
| G1 | M5-F |
| G2 | M5-F |
| G3 | M5-F |
| H | 37 mm |
| H1 | 39 mm |
| H2 | 5,20 mm |
| H3 | 9 mm |
| L | 81 mm |
| L1 | 105 mm |
| L2 | 12,50 mm |
| L3 | 27 mm |
| SW1 | 8 mm |
| SW2 | 8 mm |
| X1 | 20 mm |

| | |
|-----|----------|
| B | 10 mm |
| d | 4,20 mm |
| D | 9 mm |
| G1 | M5-F |
| G2 | M5-F |
| G3 | M5-F |
| H | 37 mm |
| H1 | 39 mm |
| H2 | 5,20 mm |
| H3 | 9 mm |
| L | 81 mm |
| L1 | 105 mm |
| L2 | 12,50 mm |
| L3 | 27 mm |
| SW1 | 8 mm |
| SW2 | 8 mm |
| X1 | 20 mm |

Технические характеристики

Атрибут

Значение

Свяжитесь с компанией Schmalz

ООО Schmalz | Mozhayskoe highway 165, bldg1, 121596 Moscow, Russia | +7 495 9671248 | post@ruschmalz.ru

Страница 1 с 4

Базовый эжектор

SBP-C 07 G01 NC

№ детали.:10.02.01.00612

<https://www.schmalz.ru/10.02.01.00612>

| | |
|---|------------------------|
| Диаметр сопла | 0,70 mm |
| Степень вакуумирования | 85 % |
| Скорость вакуумирования (макс.) | 1 m ³ /h |
| Скорость вакуумирования (макс.) | 16 l/min |
| Потребление воздуха, всасывание | 1,40 m ³ /h |
| Потребление воздуха, всасывание | 24 l/min |
| Уровень шума, свободный | 65 dB(A) |
| Уровень шума, всасывание | 59 dB(A) |
| Диапазон давлений (рабочее давление) | 3,0 ... 6,0 бар |
| Оптимальное давление | 5,40 bar |
| Рекомендуемый внутренний диаметр шланга для сжатого воздуха | 2 mm |
| Рекомендуемый внутренний диаметр шланга для вакуума | 2 mm |
| Вес | 27,50 g |
| Рабочая температура | 0 ... 50 °C |
| Диапазон давлений (рабочее давление) | 43,5 ... 87,0 |
| Оптимальное давление | 78,30 psi |
| Скорость вакуумирования (макс.) | 0,57 cfm |
| Потребление воздуха, всасывание | 0,85 cfm |
| Семейство продуктов | SBP-C |

Note: The supply voltage for vacuum switches and solenoid valves is 24 VDC Air consumption: On version with solenoid valves SBP-C 07 (24) / SBP-C 25 (320) and optimal operating pressure Hose diameter: For max. length 2 m

Аксессуары



BEF-PL 110x44.5x3 SBP

№ детали.:10.02.01.00511

Длина L: 110 mm

Ширина B: 44,5 mm

Высота B: 3 mm

использование конструкции: Базовый эжектор SBP

Базовый эжектор

SBP-C 07 G01 NC

№ детали.:10.02.01.00612

<https://www.schmalz.ru/10.02.01.00612>



SET SBP M4-IG

№ детали.:10.02.01.00769

Длина L: 50 mm

Ширина B: 14 mm

использование конструкции: Базовый эжектор SBP

Тип: M4-IG



ASK B-MIC10 3000 K-2P

№ детали.:21.04.06.00086

Материал шланга: ПУР кабель

Электрическое подключение: Соед. 10 мм



VFI CN6/4 50

№ детали.:10.07.01.00241

Соединение: Шланг 6/4 с колпачковой гайкой

Размер пор фильтра: 50 µm

Базовый эжектор

SBP-C 07 G01 NC

№ детали.:10.02.01.00612

<https://www.schmalz.ru/10.02.01.00612>



VFI 4/2 50

№ детали.:10.07.01.00329

Соединение: Шланг 4/2

Размер пор фильтра: 50 µm

Запасные части



SD M5-AG 9x24

№ детали.:10.02.01.00539

Резьба G1: M5-M

Наружный диаметр D: 9 mm

Длина L: 24 mm