

Базовый эжектор

SEG 07 HS-S SDA

№ детали.:10.02.01.00275

<https://www.schmalz.ru/10.02.01.00275>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные генераторы > Базовые эжекторы > Базовые эжекторы SEG > SEG 07 HS-S SDA

Базовый эжектор с массивным кожухом для универсального использования



Диаметр сопла: 0,7 mm

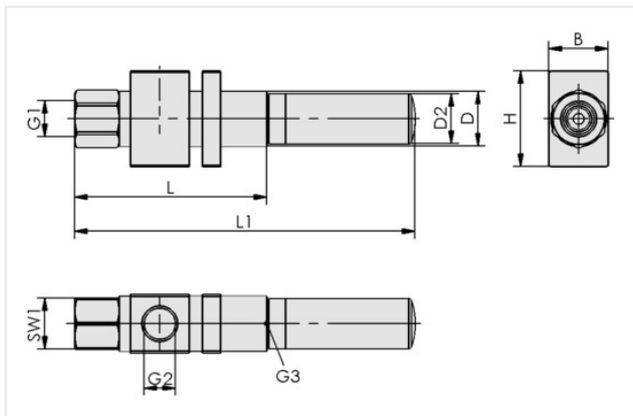
Тип: узкая

Доп. функция: Осевой глушитель

Скорость вакуумирования (макс.): 16 l/min

Потребление воздуха, всасывание: 21 l/min

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
B	10 mm
D	8 mm
D2	8,40 mm
G1	M5-F
G2	M5-F
G3	M5-F
H	20 mm
L	40 mm
L1	64,50 mm
SW1	8 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Диаметр сопла	0,70 mm
Степень вакуумирования	82 %
Скорость вакуумирования (макс.)	16 l/min
Скорость вакуумирования (макс.)	1 m ³ /h
Скорость вакуумирования (макс.)	0,57 cfm
Потребление воздуха, всасывание	21 l/min
Потребление воздуха, всасывание	1,30 m ³ /h
Потребление воздуха, всасывание	0,74 cfm

Свяжитесь с компанией Schmalz

ООО Schmalz | Mozhayskoe highway 165, bdg1, 121596 Moscow, Russia | +7 495 9671248 | post@ruschmalz.ru

Базовый эжектор

SEG 07 HS-S SDA

№ детали.:10.02.01.00275

<https://www.schmalz.ru/10.02.01.00275>

Уровень шума, свободный	75 dB(A)
Уровень шума, всасывание	68 dB(A)
Диапазон давлений (рабочее давление)	3,0 ... 6,0 бар
Диапазон давлений (рабочее давление)	43,5 ... 87,0
Оптимальное давление	5 bar
Оптимальное давление	72,50 psi
Рекомендуемый внутренний диаметр шланга для сжатого воздуха	2 mm
Рекомендуемый внутренний диаметр шланга для вакуума	2 mm
Рабочая температура	-10 ... 80 °C
Вес	11 g
Семейство продуктов	SEG

Note: Air consumption: At optimal operating pressure Hose diameter: For max. length 2 m

Аксессуары



VFI CN6/4 50

№ детали.:10.07.01.00241

Соединение: Шланг 6/4 с колпачковой гайкой

Размер пор фильтра: 50 µm



VFI 4/2 50

№ детали.:10.07.01.00329

Соединение: Шланг 4/2

Размер пор фильтра: 50 µm

Базовый эжектор

SEG 07 HS-S SDA

№ детали.:10.02.01.00275

<https://www.schmalz.ru/10.02.01.00275>



VFI CN8/6 50

№ детали.:10.07.01.00245

Соединение: Шланг 8/6 с колпачковой гайкой

Размер пор фильтра: 50 μm



VFI 6/4 50

№ детали.:10.07.01.00328

Соединение: Шланг 6/4

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