SCPMb 10 S04 NC AAL

№ детали.:10.02.02.05737

https://www.schmalz.ru/10.02.02.05737



Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные генераторы > Компактные эжекторы > Компактные эжекторы SCPMb / SCPMi > SCPMb 10 S04 NC AAL

### Mini-pump, compact ejector with minimum size



Размер сопла: 1 mm

Соединение: Шланг D6(1)-D6(2)

Скорость вакуумирования (макс.): 28 l/min

Потребление воздуха, всасывание: 45 l/min

Уровень шума, свободный: 71 dB(A)

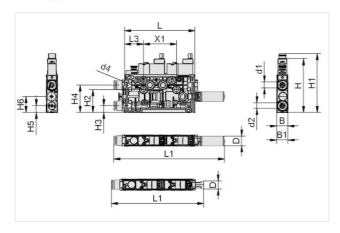
Диапазон давлений (рабочее давление): 3,5 ... 6,0 бар

Макс. уровень вакуума: 870 mbar

Клапан управления: Нормально закрытый

Тип защиты IP: IP 40 (с вилкой)

### Конструктивные данные



Атрибут	Значение
В	12 mm
B1	12,50 mm
D	9 mm
d1	6,20 mm
d2	6,20 mm
d4	4,30 mm
Н	41,50 mm
H1	64,20 mm
H2	24,95 mm
Н3	7,50 mm
H4	30 mm
H5	7,50 mm
Н6	17,50 mm
L	76,50 mm
L1	98,30 mm
L3	20,50 mm
X1	36 mm

#### Технические характеристики

Атрибут Значение



№ детали.:10.02.02.05737

https://www.schmalz.ru/10.02.02.05737



Размер сопла	1 mm
Клапан управления	NC
Степень вакуумирования	87 %
Скорость вакуумирования (макс.)	28 I/min
Потребление воздуха, всасывание	45 I/min
Макс. потребление воздуха, сброс	10 l/min
Макс. уровень вакуума	870 mbar
Оптимальное давление	4,50 bar
Диапазон давлений (рабочее давление)	3,5 6,0 бар
Рекомендуемый внутренний диаметр шланга для сжатого воздуха	4 mm
Рекомендуемый внутренний диаметр шланга для вакуума	4 mm
Рабочая температура	0 50 °C
Bec	74 g
Семейство продуктов	SCPMb

#### Аксессуары



#### ASK B-MIC10 3000 K-2P

№ детали.:21.04.06.00086

Материал шланга: ПУР кабель

Электрическое подключение: Соед. 10 мм



#### SD 10.5x31.7 SCPM

№ детали.:10.02.02.05807

Наружный диаметр D: 10,5 mm

Длина L: 31,7 mm

использование конструкции: SCPM

SCPMb 10 S04 NC AAL

№ детали.:10.02.02.05737

https://www.schmalz.ru/10.02.02.05737





№ детали.:10.02.02.06080

использование конструкции: SCPMi/c/b



#### SET SCPM MOUNT1

№ детали.:10.02.02.05805

Резьба G1: M4-M

Длина L: 50 mm

использование конструкции: SCPM



#### BEF-WIN 15x50x36.1 1.5 SCPM

№ детали.:10.02.02.05824

Длина L: 36,1 mm

использование конструкции: SCPM



SCPMb 10 S04 NC AAL

№ детали.:10.02.02.05737

https://www.schmalz.ru/10.02.02.05737





#### STV-GE M5-AG 4

№ детали.:10.08.02.00468

Резьба G1: M5-M

Диаметр шланга: 4 mm

Материал: Латунь

Рабочая температура: °C

Наружный диаметр D: 7,9 mm

Длина L: 15 mm



#### STV-GE M7-AG 6

№ детали.:10.08.02.00469

Резьба G1: M7-M

Диаметр шланга: 6 mm

Материал: Латунь

Рабочая температура: °C

Наружный диаметр D: 9,9 mm

Длина L: 18,5 mm



#### ADP-G M7-IG 10.8x7.9 SCPMi/c/b

№ детали.:10.02.02.05522

Наружный диаметр D: 10,8 mm

Резьба G1: M7-F

Длина L: 7,9 mm

использование конструкции: SCPMi/c/b

SCPMb 10 S04 NC AAL

№ детали.:10.02.02.05737

https://www.schmalz.ru/10.02.02.05737





#### ADP-G M5-IG 10.5x8.6 SCPMi/c/b

№ детали.:10.02.02.05643

Наружный диаметр D: 10,5 mm

Резьба G1: M5-F

Длина L: 8,6 mm

использование конструкции: SCPMi/c/b

#### Запасные части



### SD-EINS 6.4x21.8 SCPMi/c/b

№ детали.:10.02.02.05403

использование конструкции: Comp. эжекторы SCPMi/c/b

Наружный диаметр D: 6,4 mm

Длина L: 21,8 mm