

Линейный эжектор

VR 07

№ детали.:10.02.01.00001

<https://www.schmalz.ru/10.02.01.00001>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные генераторы > Линейные эжекторы > Линейные эжекторы VR > VR 07

Линейный эжектор для генерации вакуума непосредственно на вакуумной присоске

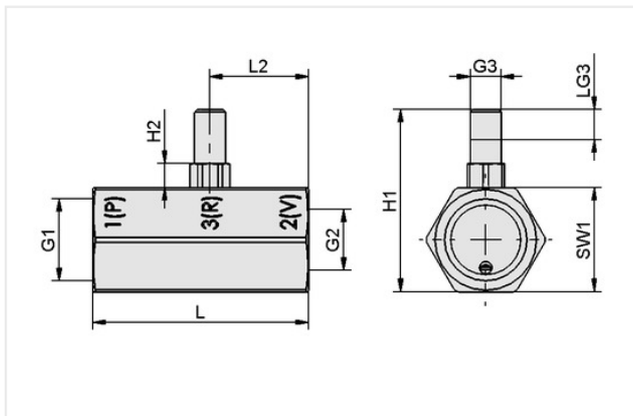


Диаметр сопла: 0,7 mm

Скорость вакуумирования (макс.): 14 l/min

Потребление воздуха, всасывание: 21 l/min

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
G2	G1/8"-F
G3	M5-M
H1	29,80 mm
H2	4 mm
L	35 mm
L2	16 mm
LG3	5 mm
SW1	17 mm
G1	G1/4"-F

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Диаметр сопла	0,70 mm
Степень вакуумирования	90 %
Скорость вакуумирования (макс.)	14 l/min
Скорость вакуумирования (макс.)	0,80 m ³ /h
Потребление воздуха, всасывание	21 l/min
Потребление воздуха, всасывание	1,30 m ³ /h
Оптимальное давление	5 bar
Рабочая температура	0 ... 60 °C



Линейный эжектор

VR 07

№ детали.:10.02.01.00001

<https://www.schmalz.ru/10.02.01.00001>

Вес	15 g
Скорость вакуумирования (макс.)	0,49 cfm
Потребление воздуха, всасывание	0,74 cfm
Оптимальное давление	72,50 psi
Семейство продуктов	VR