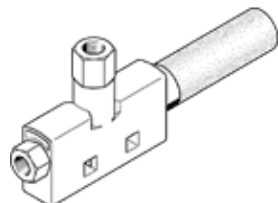


# Генератор вакуума VN-14-L-T4-PI4-VI5-RO2

№ изделия: 547708

FESTO

Стандартный, с высокой скоростью всасывания, ширина 18 мм, T-образный с внутренней резьбой и глушителем.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Условный проход, сопло Лавала	1,4 mm
Монтажный шаг	18 mm
Конструкция, глушитель	открыт
Положение при сборке	Любое
Характеристика эжектора	Высокая скорость всасывания Стандарт
Встроенная функция	Открытый глушитель
Тип конструкции	T-образный
Рабочее давление для макс. скорости всасывания	8 bar
Рабочее давление	1 ... 8 bar
Номинальное рабочее давление	6 bar
Макс. скорость всасывания относительно атмосферного давления	90 l/min
Продолжительность вентиляции при номинальном рабочем давлении	0,25 s
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Примечание по рабочей среде	Операция смазывания невозможна
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Температура среды	0 ... 60 °C
Уровень шума при номинальном рабочем давлении	77 dB(A)
Температура окружающей среды	0 ... 60 °C
Макс. момент затяжки	0,5 Nm
Вес продукта	40 g
Тип крепления	со сквозным отверстием с принадлежностями
Пневматическое подключение, канал 1	G1/8
Пневматическое подключение, канал 3	Открытый глушитель
Подключение вакуума	G1/4
Материал соединительной резьбы	Алюминиевый сплав, анодированная
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал уплотнений	NBR
Материал сопла приемника	POM
Материал корпуса	POM с армированием
Материал глушителя	Алюминиевое литье под давление POM PU пена
Материал сопла передатчика	Алюминиевый сплав