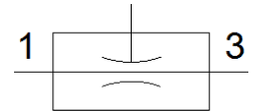
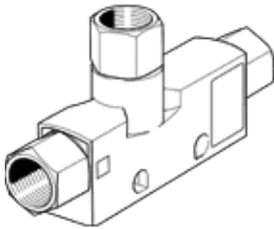


# Генератор вакуума VN-14-L-T4-PI4-VI5-RI5

№ изделия: 193585

FESTO

стандартный, для высоких расходов по вакууму, ширина 18 мм, T-образный с внутренней резьбой.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Условный проход, сопло Лавала	1,4 mm
Монтажный шаг	18 mm
Положение при сборке	Любое
Характеристика эжектора	Высокая скорость всасывания Стандарт
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-B1/B2-L
Температура среды	0 ... 60 °C
Температура окружающей среды	0 ... 60 °C
Макс. момент затяжки	0,5 Nm
Вес продукта	36 g
Тип крепления	со сквозным отверстием с принадлежностями
Пневматическое подключение, канал 1	G1/8
Пневматическое подключение, канал 3	G1/4
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 сопла передатчика	Алюминиевый сплав