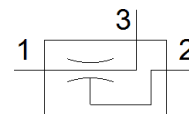
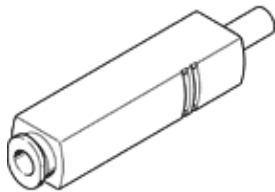


# Генератор вакуума VN-05-N-I3-PQ2-VT2

№ изделия: 193637

FESTO

Встраиваемый в линию, высокая скорость всасывания, ширина 14 мм, с цанговым фитингом и втулкой.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Условный проход, сопло Лавала	0,45 mm
Монтажный шаг	13 mm
Положение при сборке	Любое
Характеристика эжектора	Высокая скорость всасывания Inline
Тип конструкции	Прямое исполнение
Рабочее давление для макс. скорости всасывания	6 bar
Рабочее давление	1 ... 8 bar
Номинальное рабочее давление	6 bar
Макс. скорость всасывания относительно атмосферного давления	12 l/min
Продолжительность вентиляции при номинальном рабочем давлении	1,57 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	1 - Низкая стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура среды	0 ... 60 °C
Температура окружающей среды	0 ... 60 °C
Вес продукта	12 g
Тип крепления	Линейный монтаж
Пневматическое подключение, канал 1	QS-6
Пневматическое подключение, канал 3	не направленный
Подключение вакуума	Быстроразъемное соединение QS-6
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
Материал фитинга	Латунь Никелирование