

Комплектный вакуумный захват VAS-100-1/4-SI-B

№ изделия: 1386376

FESTO

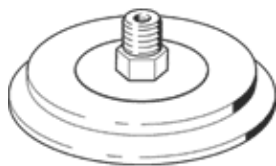


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|---|
| Компенсатор высоты присоски | 3,5 mm |
| Условный проход | 4 mm |
| диаметр присоски | 100 mm |
| объем присоски | 33,5 см ³ |
| Положение штуцера | сверху |
| Положение при сборке | Любое |
| Форма вакуумного захвата | круглый плоский |
| Operating pressure MPa | -0,095 ... 0 MPa |
| Рабочее давление | -0,95 ... 0 bar |
| Operating pressure | -13,775 ... 0 psi |
| Nominal operating pressure | -0,07 MPa |
| Номинальное рабочее давление | -0,7 bar |
| Nominal operating pressure (psi) | -10,15 psi |
| Рабочая среда | Атмосферный воздух по стандарту ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 2 - Средняя стойкость к коррозии |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Безопасны для пищевых продуктов | См. Дополнительную информацию о материале |
| Температура окружающей среды | -40 ... 200 °C |
| Усилие удержания при номинальном рабочем давлении | 464 N |
| Вес продукта | 116 g |
| Тип крепления | Через канал вакуума |
| Подключение вакуума | G1/4 |
| Цвет | прозрачный |
| Твердость по Шору | 60 +/- 5 |
| Материал резьбовой заглушки | Алюминиевый сплав |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал вакуумного захвата | VMQ (силикон) |