

Комплектный вакуумный захват OGVM-20-A-HN-G14F

№ изделия: 8073842

Продукт будет снят с производства

Снимаемый с производства тип. Доступен до 2023 года. Для поиска альтернативных продуктов используйте Support Portal.

FESTO

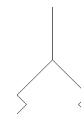


Таблица данных

Характеристика	Значение
Компенсатор высоты присоски	5,8 mm
Мин. радиус заготовки	12,5 mm
Условный проход	4 mm
диаметр присоски	20 mm
объем присоски	2 cm ³
Положение штуцера	сверху
Положение при сборке	Любое
Форма вакуумного захвата	Круглая, 1,5 гофра
Operating pressure MPa	-95 ... 0 kPa
Рабочее давление	-0,95 ... 0 bar
Operating pressure	-13,775 ... 0 psi
Nominal operating pressure	-60 kPa
Номинальное рабочее давление	-0,6 bar
Рабочая среда	Атмосферный воздух по стандарту ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-A1-L
Температура окружающей среды	10 ... 120 °C
Усилие удержания при номинальном рабочем давлении	18 N
Боковое усилие при номинальном рабочем давлении	18 N
Вес продукта	12 g
Тип крепления	Через канал вакуума
Подключение вакуума	Внутренняя резьба G1/4
Цвет	Серый
Твердость по Шору	60 +/- 5
Материал резьбовой заглушки	Алюминиевый сплав
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал вакуумного захвата	HNBR