

# Комплектный вакуумный захват OGVM-20X60-GV-N-G14F

№ изделия: 8073862

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Компенсатор высоты присоски	5 mm
Мин. радиус заготовки	12,5 mm
Условный проход	6 mm
размер присоски	20x60 mm
объем присоски	5 cm <sup>3</sup>
Положение штуцера	сверху
Положение при сборке	Любое
Форма вакуумного захвата	Oval, bell-shaped
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	-20 ... 80 °C
Усилие удержания при номинальном рабочем давлении	81 N
Вертикальная боковая нагрузка при номинальном рабочем давлении	103 N
Вес продукта	16 g
Тип крепления	Через канал вакуума
Подключение вакуума	Внутренняя резьба G1/4
Цвет	Черный
Твердость по Шору	60 +/- 5
Материал резьбовой заглушки	Алюминиевый сплав
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал вакуумного захвата	NBR