

# Вакуумний насос OGVM-50-A-N-G14F

Номер деталі: 8073837

FESTO



## Технічні дані

| Особливості                                    | Значення  |
|--|---|
| Компенсатор висоти для присоски                | 11.5 mm   |
| Мінімальний радіус заготовки                   | 35 mm   |
| Номинальний розмір                             | 7 mm  |
| Діаметр присоски                               | 50 mm   |
| Об'єм чаші присоски                            | 15 cm <sup>3</sup>  |
| Положення підключення                          | зверху  |
| Положення монтажу                              | Будь-який   |
| Форма присоски                                 | круглі сільфони 1,5 гофри                                   |
| Робочий тиск                                   | -95 kPa...0 kPa<br>-0.95 bar...0 bar<br>-13.775 psi...0 psi |
| Номинальний робочий тиск                       | -60 kPa<br>-0.6 bar   |
| Робоче середовище                              | Атмосферне повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]           |
| Клас корозійної стійкості (CRC)                | 2 - помірний вплив корозії                                  |
| Відповідність LABS                             | VDMA24364-A1-L  |
| Температура навколишнього середовища           | -20 °C...80 °C  |
| Утримуюча сила при номінальному робочому тиску | 90 N  |
| Бічна сила при номінальному робочому тиску     | 72 N  |
| Вага продукту                                  | 41 g  |
| Тип кріплення                                  | Через вакуумне під'єднання                                  |
| Приєднання вакууму                             | Внутрішня різьба G1/4                                       |
| Колір  | Чорний  |
| Твердість по шкалі Shore                       | 60 +/- 5  |
| Матеріал цапфи з гвинтом                       | Кований алюмінієвий сплав                                   |
| Інформація про матеріали                       | Відповідно до RoHS  |
| Матеріал присоски                              | NBR   |