

Вакуумний насос OGVM-30X80-GV-N-G14F

Номер деталі: 8073863

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|---|---|
| Компенсатор висоти для присоски | 6 mm |
| Мінімальний радіус заготовки | 20 mm |
| Номинальний розмір | 6 mm |
| Розмір чашки присоски | 30x80 mm |
| Об'єм чаші присоски | 10 cm ³ |
| Положення підключення | зверху |
| Положення монтажу | Будь-який |
| Форма присоски | овальна, у формі дзвіночка |
| Робочий тиск | -95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi |
| Номинальний робочий тиск | -60 kPa -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 | 120 N |
| Вертикальне бічне зусилля при номінальному робочому тиску | 201 N |
| Вага продукту | 26 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 |