

Вакуумний насос OGVM-125-A-N-G14F

Номер деталі: 8073841

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Компенсатор висоти для присоски	32 mm
Мінімальний радіус заготовки	140 mm
Номинальний розмір	8 mm
Діаметр присоски	125 mm
Об'єм чаші присоски	241 cm ³
Положення підключення	зверху
Положення монтажу	Будь-який
Форма присоски	круглі сільфони 1,5 гофри
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	587 N
Бічна сила при номінальному робочому тиску	426 N
Вага продукту	188 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