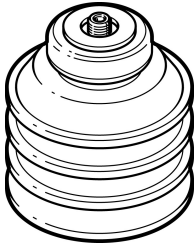


Вакуумний насос ESS-50-CS

Номер деталі: 189407

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Компенсатор висоти для присоски	17.5 mm
Мінімальний радіус заготовки	180 mm
Номинальний розмір	3 mm
Діаметр присоски	50 mm
Об'єм чаші присоски	38.92 cm ³
Положення підключення	зверху
Положення монтажу	Будь-який
Призначення тримача вакуумного захвату	розмір 4
Форма присоски	круглі сильфони 3,5 гофри
Робочий тиск	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Номинальний робочий тиск	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Робоче середовище	Атмосферне повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7::-]
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Допуск до харчової промисловості	див. розширену інформацію про матеріал
Температура навколишнього середовища	-30 °C...180 °C
Утримуюча сила при номінальному робочому тиску	63.4 N
Бічна сила при номінальному робочому тиску	45.5 N
Вага продукту	32.1 g
Тип кріплення	Через вакуумне під'єднання
Приєднання вакууму	M6
Колір	прозорий
Твердість по шкалі Shore	50 +/- 5

Особливості	Значення
Матеріал цапфи з гвинтом	Кований алюмінієвий сплав, нікельований Нікельована латунь Сталь, оцинкована та хромована
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал присоски	VMQ (силікон)