

Вакуумний насос ESS-10-CS

Номер деталі: 189399

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Компенсатор висоти для присоски	3.3 mm
Мінімальний радіус заготовки	25 mm
Номинальний розмір	2 mm
Діаметр присоски	10 mm
Об'єм чаші присоски	0.29 cm ³
Положення підключення	зверху
Положення монтажу	Будь-який
Призначення тримача вакуумного захвату	Розмір 3
Форма присоски	круглі сільфони 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	3.9 N
Бічна сила при номінальному робочому тиску	1 N
Вага продукту	1.6 g
Тип кріплення	Через вакуумне під'єднання
Приєднання вакууму	M4
Колір	прозорий
Твердість по шкалі Shore	50 +/- 5
Матеріал цапфи з гвинтом	Нікельована латунь

Особливості	Значення
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал присоски	VMQ (силікон)