

# Вакуумний насос ESS-10-SF

Номер деталі: 189287

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Мінімальний радіус заготовки	30 mm
Номінальний розмір	2 mm
Діаметр присоски	10 mm
Об'єм чаші присоски	0.05 cm <sup>3</sup>
Положення підключення	зверху
Положення монтажу	Будь-який
Призначення тримача вакуумного захвату	Розмір 3
Форма присоски	круглий, плоский
Робочий тиск	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Номінальний 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	VDMA24364-A1-L
Допуск до харчової промисловості	див. розширену інформацію про матеріал
Температура навколишнього середовища	-10 °C...200 °C
Утримуюча сила при номінальному робочому тиску	3.9 N
Бічна сила при номінальному робочому тиску	4.5 N
Вага продукту	1.5 g
Тип кріплення	Через вакуумне під'єднання
Приєднання вакууму	M4
Колір	Сірий
Твердість по шкалі Shore	60 +/- 5
Матеріал цапфи з гвинтом	Нікельована латунь
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS

Особливості	Значення
Матеріал присоски	FPM