

# Вакуумний насос ESS-100-SF

Номер деталі: 189325

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Мінімальний радіус заготовки	460 mm
Номінальний розмір	6 mm
Діаметр присоски	100 mm
Об'єм чаші присоски	29.779 cm <sup>3</sup>
Положення підключення	зверху
Положення монтажу	Будь-який
Призначення тримача вакуумного захвату	Розмір 5
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	503.6 N
Бічна сила при номінальному робочому тиску	299 N
Вага продукту	222 g
Тип кріплення	Через вакуумне під'єднання
Приєднання вакууму	M10
Колір	Сірий
Твердість по шкалі Shore	60 +/- 5

<b>Особливості</b>	<b>Значення</b>
Матеріал цапфи з гвинтом	РОМ Нікельована сталь Сталь, оцинкована та хромована
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал присоски	FPM