

Вакуумний насос ESS-100-ES

Номер деталі: 189364

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Мінімальний радіус заготовки	200 mm
Номінальний розмір	6 mm
Діаметр присоски	100 mm
Об'єм чаші присоски	84.66 cm ³
Положення підключення	зверху
Положення монтажу	Будь-який
Призначення тримача вакуумного захвату	Розмір 5
Форма присоски	кругла, дуже глибока
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	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	440.8 N
Бічна сила при номінальному робочому тиску	150 N
Вага продукту	228 g
Тип кріплення	Через вакуумне під'єднання
Приєднання вакууму	M10
Колір	прозорий
Твердість по шкалі Shore	50 +/- 5

Особливості	Значення
Матеріал цапфи з гвинтом	РОМ Нікельована сталь Сталь, оцинкована та хромована
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал присоски	VMQ (силікон)