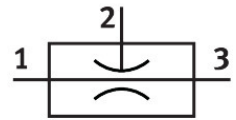
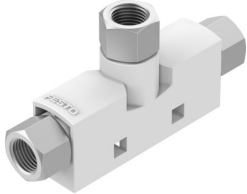


Генератор вакууму VN-10-H-T3-PI4-VI4-RI4

Номер деталі: 193500

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Номінальний розмір сопла Лавалю	0.95 мм
Ширина	14 мм
Положення монтажу	Будь-який
Характеристики ежектора	Високий вакуум За замовчуванням
Конструкція	Форма Т
Робочий тиск для максимальної швидкості всмоктування	3.1 бар
Робочий тиск	1 бар...8 бар
Робочий тиск для максимального вакууму	4.5 бар
Максимальний вакуум	89 %
Номінальний робочий тиск	6 бар
Максимальний об'єм всмоктування відносно атмосфери	25 л/хв
Час подачі повітря при номінальному робочому тиску	1.1 с
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Експлуатація з мастилом неможлива
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура середовища	0 °С...60 °С
Температура навколишнього середовища	0 °С...60 °С
Максимальний момент дотягування	0.5 Н·м
Вага продукту	22 г
Тип кріплення	з наскрізним отвором За допомогою аксесуарів
Пневматичний порт 1	G1/8
Пневматичний порт 3	G1/8
Приєднання вакууму	G1/8
Матеріал з'єднувального болта	Кований алюмінієвий сплав, анодований
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал уловлюючої насадки	ПОМ
Матеріал корпусу	ПОМ посилений
Матеріал випускного сопла	Кований алюмінієвий сплав