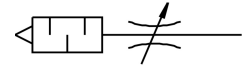


Клапан з дроселем витяжного повітря GRE-1/8

Номер деталі: 10351

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	Функція акустичного контролю тиску
Вибір додаткової функції	з глушником
Пневматичний порт 1	G1/8
Регульовальний елемент	Шлицевий гвинт
Тип кріплення	Можливість вкручування
Нормальний номінальний потік у напрямку дросельної заслінки	520 l/min
Стандартна витрата 0,6-10 MPa (6-10 bar, 87-10 psi)	0 l/min...520 l/min
Температура навколишнього середовища	-10 °C...70 °C
Положення монтажу	Будь-який
Робочий тиску у повному температурному діапазоні	0 bar...10 bar
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура середовища	-10 °C...70 °C
Номінальний момент дотягування	12 Nm
Допустимий номінальний моменту затягування	± 20 %
Вага продукту	15 g
Матеріал цапфи з гвинтом	Кований алюмінієвий сплав
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал гвинта для регулювання	Латунь