

Дросель GRLA-1/4-NPT-B

Номер деталі: 151547

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	Одностороннє дроселювання вихлопу
Пневматичний порт 1	Внутрішня різьба 1/4 NPT
Пневматичне з'єднання 2	Зовнішня різьба 1/4 NPT
Регульовальний елемент	Шлицевий гвинт
Тип кріплення	Можливість вкручування
Нормальний номінальний потік у напрямку дросельної заслінки	610 l/min
Нормальний номінальний потік у зворотному напрямку	450 l/min...820 l/min
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Положення монтажу	Будь-який
Робочий тиску у повному температурному діапазоні	0.3 bar...10 bar
Нормальний потік у напрямку дросельної заслінки 0,6->0 МПа (6->0 bar, 87->0 psi)	1200 l/min
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура середовища	-10 °C...60 °C
Номінальний розмір	6 mm
Максимальний момент дотягування	11 Nm
Матеріал цапфи з гвинтом	Кований алюмінієвий сплав
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал гвинта для регулювання	Латунь
Матеріал поворотного з'єднання	Литий цинк