

Дросель GRLO-M3

Номер деталі: 175039

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	Функція дроселя
Пневматичний порт 1	M3
Пневматичне з'єднання 2	M3
Регульовальний елемент	Шлицевий гвинт
Тип кріплення	Можливість вкручування
Нормальний номінальний потік у напрямку дросельної заслінки	18 l/min
Робочий тиск	0 bar...10 bar
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Положення монтажу	Будь-який
Нормальний потік у напрямку дросельної заслінки 0,6->0 МПа (6->0 bar, 87->0 psi)	33 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-B1/B2-L
Температура середовища	-10 °C...60 °C
Максимальний момент дотягування	0.3 Nm
Вага продукту	2 g
Матеріал цапфи з гвинтом	Латунь
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS

Особливості	Значення
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал гвинта для регулювання	Латунь
Матеріал поворотного з'єднання	Литий цинк