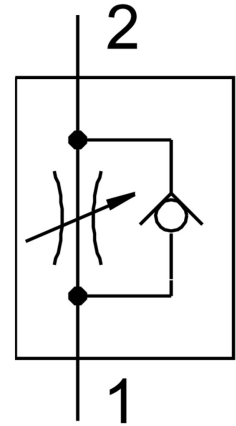


# Дросель GRLZ-M3-QS-3

Номер деталі: 175043

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	Функція дроселювання подачі повітря
Пневматичний порт 1	QS-3
Пневматичне з'єднання 2	M3
Регулювальний елемент	Шлицевий гвинт
Тип кріплення	Можливість вкручування
Нормальний номінальний потік у напрямку дросельної заслінки	41 l/min
Нормальний номінальний потік у зворотному напрямку	27 l/min...44 l/min
Робочий тиск	0.2 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)	95 l/min
Нормальний потік у зворотному напрямку 0,6->0 МПа (6->0 bar, 87->0 psi)	75 l/min...100 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	7 г
Матеріал цапфи з гвинтом	Латунь Нікельований
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал звільняючого кільця	POM

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