

Дросель GR-QS-8

Номер деталі: 193970

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	Одностороннє дроселювання
Пневматичний порт 1	QS-8
Пневматичне з'єднання 2	QS-8
Регульовальний елемент	гвинт з накатанною головкою
Тип кріплення	за бажанням: Монтаж на передній панелі з наскрізним отвором За допомогою аксесуарів
Нормальний номінальний потік у напрямку дросельної заслінки	265 l/min
Нормальний номінальний потік у зворотному напрямку	500 l/min
Робочий тиск	0.2 bar...10 bar
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Матеріал корпусу	PA-посилений
Захист від вибуху	Зверніть увагу на інформацію в сертифікаті Зона 1 (ATEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 22 (ATEX)
Положення монтажу	Будь-який
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
Вага продукту	23 g
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR

Особливості	Значення
Матеріал звільняючого кільця	РОМ
Матеріал рифленої головки	РА посиленій
Матеріал гвинта для регулювання	Високолегована сталь