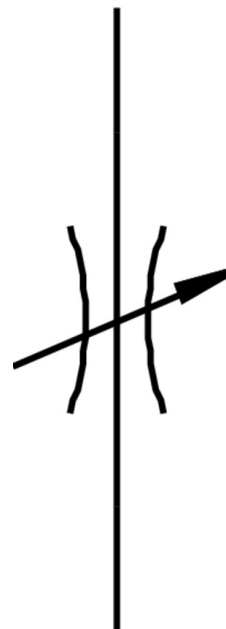


# Дросель GRO-QS-6

Номер деталі: 193973

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	Функція дроселя
Пневматичний порт 1	QS-6
Пневматичне з'єднання 2	QS-6
Регульовальний елемент	гвинт з накатаною головкою
Тип кріплення	за бажанням: Монтаж на передній панелі з наскрізним отвором За допомогою аксесуарів
Нормальний номінальний потік у напрямку дросельної заслінки	245 l/min
Нормальний номінальний потік у зворотному напрямку	430 l/min
Робочий тиск	0 bar...10 bar
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Матеріал корпусу	РА-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]

<b>Особливості</b>	<b>Значення</b>
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	22 g
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал звільняючого кільця	POM
Матеріал рифленої головки	РА посилений
Матеріал гвинта для регулювання	Високолегована сталь