

Дросель GR-1/2

Номер деталі: 3720

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	Одностороннє дроселювання
Пневматичний порт 1	G1/2
Пневматичне з'єднання 2	G1/2
Регульовальний елемент	гвинт з накатанною головкою
Тип кріплення	з наскрізним отвором
Нормальний номінальний потік у напрямку дросельної заслінки	1620 l/min
Нормальний номінальний потік у зворотному напрямку	2760 l/min
Робочий тиск	0.1 bar...10 bar
Температура навколишнього середовища	-20 °C...75 °C
Матеріал корпусу	Цинк дитий під тиском
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 згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура середовища	-20 °C...75 °C
Вага продукту	517 g
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал гвинта для регулювання	Латунь