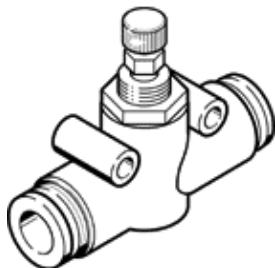


Дросел-обратен клапан GR-QS-6

Специф. Номер: 193969

FESTO

Регулиране на дебита в едната посока.



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	Функция дросел-обратен клапан
Пневматичен извод 1	QS-6
Пневматичен извод 2	QS-6
Регулиращ елемент	Винт с накатка
Тип на закрепване	За челен монтаж на табло с проходен отвор с принадлежности по избор:
Стандартен номинален дебит в посока на дроселиране	245 l/min
Стандартен номинален дебит в посока на обратния клапан	430 l/min
Работно налягане	0.2 ... 10 bar
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Material housing	PA-усилен
Монтажна позиция	по избор
Работна среда	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Тегло на продукта	22 g
Материал-забележка	RoHS konform
Material seals	NBR
Material release ring	POM
Material knurled head	PA-усилен
Material adjusting screw	високолегирана стомана