

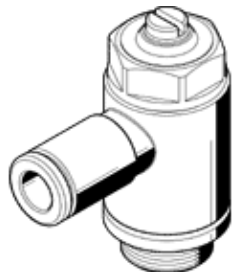
# Дросел-обратен клапан GRLA-F-1/8-QS-4-D

Специф. Номер: 195597  
Продукт излизащ от производство

FESTO

силна крозионна защита.

Продукт излизащ от производство.Ще се доставя до 2016г. За алтернативен продукт посетете нашия Support Portal.



## Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	Функция обезвъздушаване-дросел-възвратен клапан
Пневматичен извод 1	QS-4
Пневматичен извод 2	G1/8
Тип на задействане	ръчно
Регулиращ елемент	Винт със шлиц
Тип на закрепване	за завиване
Стандартен номинален дебит в посока на дроселиране	180 l/min
Стандартен номинален дебит в посока на обратния клапан	103 ... 188 l/min
Температура на околната среда	0 ... 150 °C
Монтажна позиция	по избор
Operating pressure complete temperature range	0.2 ... 10 bar
Стандартен дебит в посоката на дроселиране 6 -> 0 bar	250 l/min
Стандартен дебит в посоката на блокиране 6 -> 0 bar	270 ... 300 l/min
Работна среда	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note on operating and pilot medium	Lubricated operation possible (subsequently required for further operation)
Температура на складиране	-10 ... 150 °C
Температура на средата	0 ... 150 °C
Nominal tightening torque	3 Nm
Tolerance for nominal tightening torque	± 10 %
Тегло на продукта	23 g
Материал-забележка	Без мед и PTFE (тефлон) RoHS konform
Информация за материала на уплътненията	FPM
Информация за материала, кух болт	Алуминиева сплав
Информация за материала на освобождаващия пръстен	Месинг хромиран и никелиран
Информация за материала на регулиращия винт	високолегирана стомана, неръждаема
Информация за материала на шарнира	Месинг хромиран и никелиран