

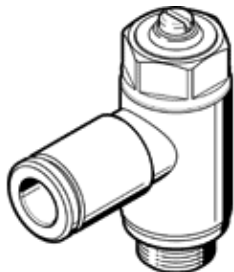
Дросел-обратен клапан GRLA-F-1/4-QS-8-D

Специф. Номер: 195601
Продукт излизащ от производство

FESTO

силна корозионна 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-8
Пневматичен извод 2	G1/4
Тип на задействане	ръчно
Регулиращ елемент	Винт със шлиц
Тип на закрепване	за завиване
Стандартен номинален дебит в посока на дроселиране	530 l/min
Стандартен номинален дебит в посока на обратния клапан	402 ... 578 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	720 l/min
Стандартен дебит в посоката на блокиране 6 -> 0 bar	610 ... 760 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	5 Nm
Tolerance for nominal tightening torque	± 10 %
Тегло на продукта	37 g
Материал-забележка	Без мед и PTFE 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