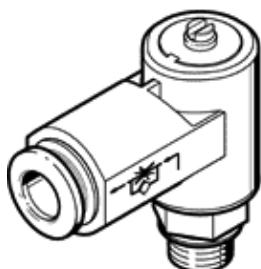


Дросел-обратен клапан GRLA-1/8-QS-6-B-20

Специф. Номер: 540358

FESTO

за дроселиране на изхода.



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	Функция обезвъздушаване-дросел-възвратен клапан
Пневматичен извод 1	QS-6
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	520 l/min
Стандартен номинален дебит в посока на обратния клапан	400 ... 550 l/min
Работно налягане	0.2 ... 10 bar
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Работна среда	филтриран, неомаслен сгъстен въздух, филтрация 40 µm филтриран, омаслен сгъстен въздух, филтрация 40 µm
Монтажна позиция	по избор
Стандартен дебит в посоката на дроселиране 6 -> 0 bar	720 l/min
Стандартен дебит в посоката на блокиране 6 -> 0 bar	600 ... 750 l/min
Температура на складиране	-10 ... 40 °C
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Макс. въртящ момент на затягане	4 Nm
Допустим момент на задействане, регулираща шайба	0.4 Nm
Тегло на продукта	18 g
Размер на контейнера	20
Информация за материала на цапфата	Алуминиева сплав
Материал-забележка	RoHS konform
Информация за материала на уплътненията	NBR TPE-U(PU)
Информация за материала на освобождаващия пръстен	POM
Информация за материала на регулиращия винт	Месинг
Информация за материала на шарнира	PBT-усилен