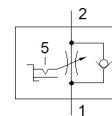


Дросел-обратен клапан GRLSA-1/8-QS-6

Специф. Номер: 540661

FESTO

С фиксирано изместване, за оптимално настройване на дебита.



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	вътрешен шестостен
Тип на закрепване	за завиване
Стандартен номинален дебит в посока на дроселиране	0 ... 250 l/min
Стандартен номинален дебит в посока на обратния клапан	180 ... 310 l/min
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Монтажна позиция	по избор
Работно налягане пълен температурен диапазон	0.2 ... 10 bar
Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	0 ... 410 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	430 ... 540 l/min
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-B2-L
Температура на складиране	-10 ... 40 °C
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Номинален притегателен въртящ момент	3.5 Nm
Допуск при номинален притегателен въртящ момент	± 20 %
Тегло на продукта	19.5 g
Material seals	NBR
Material hollow bolt	Алуминиева сплав елоксиран
Material release ring	POM
Material adjusting screw	PA-усилен
Material swivel fitting	Цинкова отливка