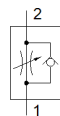


Дросел-обратен клапан GRLZ-1/4-B

Специф. Номер: 151195

FESTO

за дроселиране на входа.



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	еднопътна функция на дроселиране
Пневматичен извод 1	вътрешна резба G1/4
Пневматичен извод 2	Външна резба G1/4
Регулиращ елемент	Винт със шлиц
Тип на закрепване	за завиване
Стандартен номинален дебит в посока на дроселиране	610 l/min
Стандартен номинален дебит в посока на обратния клапан	450 ... 820 l/min
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Монтажна позиция	по избор
Работно налягане пълен температурен диапазон	0.3 ... 10 bar
Standard flow rate in flow control direction 0.6-10 MPa (6-10 bar, 87-10 psi)	1,200 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6-10 MPa (6-10 bar, 87-10 psi)	885 ... 1615 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-B1/B2-L
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Номинален размер	6 mm
Макс. въртящ момент на затягане	11 Nm
Тегло на продукта	59 g
Material of threaded plug	Алуминиева сплав
Материал-забележка	RoHS konform
Material seals	NBR
Material adjusting screw	Месинг
Material swivel fitting	Цинкова отливка