

# Дросел-обратен клапан GRLA-1/2-B

Номер на част: 151179

FESTO



## Техническа информация

Характеристика	Стойност
Функция на разпределител	Възвратна функция вентилиращ дросел
Пневматична връзка 1	G1/2
Пневматична връзка 2	G1/2
Елемент за настройка	Шлицов винт
Начин на закрепване	завинтване
Стандартен номинален дебит в посока на дросела	2100 l/min
Стандартен номинален дебит в обратна посока	1550 l/min...2200 l/min
Работно налягане	0.3 бар...10 бар
Температура на околната среда	-10 °C...60 °C
Морска класификация	вж. сертификата
Взривозащита	Спазване на указанията в сертификата Зона 1 (ATEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 22 (ATEX)
Монтажно положение	произволно
Нормален дебит в посока на дросела 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	4000 l/min
Нормален дебит в обратна посока 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	2950 l/min...4190 l/min
Работен флуид	Състен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа)
Сертификат за LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Категория чистота на помещението	Клас 4 съгласно ISO 14644-1
Температура на флуида	-10 °C...60 °C
Макс. въртящ момент на затягане	40 Nm
Тегло на продукта	204 g
Указание за материала	Съответствие с RoHS

<b>Характеристика</b>	<b>Стойност</b>
Материал на уплътненията	NBR
Материал на кухия болт	Алуминиева ковка сплав
Материал на регулиращия винт	Месинг
Материал на гайките	Алуминиева ковка сплав
Материал на въртящ се съединител	Цинкова отливка под налягане