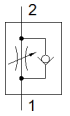
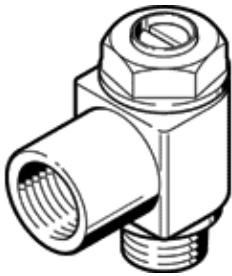


# Дроссель с обратным клапаном GRLA-1/4-NPT-B

№ изделия: 151547

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Функция распределителя	Функция дросселя с обратным клапаном для выхлопа
Пневматическое подключение, канал 1	Внутренняя резьба 1/4 NPT
Пневматическое подключение, канал 2	Наружная резьба 1/4 NPT
Элемент настройки	Винт с головкой под шлиц
Тип крепления	Резьбовой
Стандартный расход через дроссель	610 l/min
Стандартный расход в направлении обратного клапана	450 ... 820 l/min
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Положение при сборке	Любое
Полный диапазон температур рабочего давления	0,3 ... 10 bar
Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	1.200 l/min
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура среды	-10 ... 60 °C
Условный проход	6 mm
Макс. момент затяжки	11 Nm
Материал резьбовой заглушки	Алюминиевый сплав
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал уплотнений	NBR
Материал регулировочного винта	Латунь
Материал поворотного фитинга	Цинковая штамповка