## Дроссель с обратным клапаном GRLZ-1/8-PK-6-RS-B № изделия: 151194

**FESTO** 

для дросселирования на входе, с поворотным присоединением.





## Таблица данных

Характеристика	Значение
Функция распределителя	функция дросселя с обратным клапаном на входе
Пневматическое подключение, канал 1	РК-6 с накидной гайкой
Пневматическое подключение, канал 2	G1/8
Элемент настройки	Рифленый винт
Тип крепления	Резьбовой
Стандартный расход через дроссель	300 l/min
Стандартный расход в направлении обратного клапана	210 290 l/min
Рабочее давление	0,3 10 bar
Температура окружающей среды	-10 60 °C
Рабочая среда	Сжатый воздух, фильтрованный, без масла, фильтрация 40 µm
	Сжатый воздух, фильтрованный,, обогащенный маслом,
	фильтрация 40 µm
Положение при сборке	Любое
Стандартный расход через дроссель: 6 -> 0 бар	455 l/min
Стандартный расход в заблокированном направлении: 6 -> 0 бар	320 440 l/min
Температура среды	-10 60 °C
Макс. момент затяжки	6 Nm
Вес продукта	26 g
Информация о материале, резьбовая часть	Алюминиевый сплав
Информация о материале, уплотнения шланга	NBR
Данные о материале, винт регулировки	Латунь
Данные о материале, поворотное соединение	Цинковая штамповка