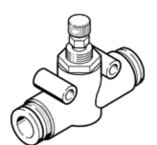
Дроссель с обратным клапаном GR-QS-4-LF № изделия: 193966 Продукт будет снят с производства

С потоком, регулируемым в одном направлении. Снимаемый с производства тип. Доступен до 2017 года. Для поиска альтернативных продуктов используйте Support Portal.





FESTO

Таблица данных

Характеристика	Значение
Функция распределителя	Функция дросселирования в одном направлении
Пневматическое подключение, канал 1	QS-4
Пневматическое подключение, канал 2	QS-4
Элемент настройки	Рифленый винт
Тип крепления	Опция
	Установка передней панели
	со сквозным отверстием
	с принадлежностями
Стандартный расход через дроссель	40 l/min
Стандартный расход в направлении обратного клапана	100 110 l/min
Рабочее давление	0,2 10 bar
Температура окружающей среды	-10 60 °C
Информация о материале, корпус	РА с армированием
Положение при сборке	Любое
Стандартный расход через дроссель: 6 -> 0 бар	130 l/min
Стандартный расход в заблокированном направлении: 6 -> 0 бар	170 185 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)
Температура среды	-10 60 °C
Вес продукта	15 g
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Информация о материале, уплотнения шланга	NBR
Данные о материале, стопорное кольцо	POM
Данные о материале, винт регулировки	Латунь
	Никелирование