

Фильтр из активированного угля MS4-LFX-1/4-U-Z

№ изделия: 535783

FESTO

Металлический стакан, направление потока: справа налево

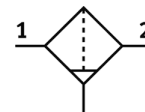


Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	4
Серия	MS
Положение при сборке	Вертикально +/- 5°
Структура проекта	Фильтр с активированным углем
Кожух стакана	встроен как металлическая оболочка
Рабочее давление	0 ... 14 bar
Макс. стандартный расход воздуха для классов очистки	360 l/min
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [1:4:2] Инертные газы
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Температура хранения	-10 ... 60 °C
Чистота воздуха на выходе	Сжатый воздух по ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Температура среды	5 ... 30 °C
Остаточное содержание масла	0,003 mg/m ³
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Вес продукта	350 g
Тип крепления	Опция Линейный монтаж с принадлежностями
Пневматическое подключение, канал 1	G1/4
Пневматическое подключение, канал 2	G1/4
Замечания по материалу	Не содержит медь и тефлон Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Информация о материале, фильтр	Активированный уголь
Информация о материале, корпус	Алюминиевое литье под давление
Информация о материале, стакан	Алюминиевое литье под давление Алюминиевый сплав
Информация о материале, смотровое окно	РА