

Фильтр из активированного угля MS4-LFX-1/8-U

№ изделия: 536709

FESTO

Металлический стакан, направление потока: слева направо



Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	4
Серия	MS
Положение при сборке	Вертикально +/- 5°
Тип конструкции	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 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
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	Линейный монтаж с принадлежностями Опция
Пневматическое подключение, канал 1	G1/8
Пневматическое подключение, канал 2	G1/8
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал фильтра	Активированный уголь
Материал корпуса	Алюминиевое литье под давление
Материал стакана	Алюминиевое литье под давление Алюминиевый сплав
Материал экрана	PA