

Фильтр из активированного угля MS9-LFX-1-U

№ изделия: 553032

FESTO

Металлический стакан, направление потока: слева направо



Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Размер | 9 |
| Серия | MS |
| Положение при сборке | Вертикально +/- 5° |
| Тип конструкции | Фильтр с активированным углем |
| Рабочее давление | 0 ... 20 bar |
| Макс. стандартный расход воздуха для классов очистки | 6.500 l/min |
| Рабочая среда | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [1:4:2] |
| 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 | 2.000 g |
| Тип крепления | Линейный монтаж с принадлежностями Опция |
| Пневматическое подключение, канал 1 | G1 |
| Пневматическое подключение, канал 2 | G1 |
| Материал крышки | PA |
| Материал уплотнений | NBR |
| Материал фильтра | Активированный уголь |
| Материал корпуса | Алюминиевое литье под давление |
| Материал стакана | Алюминиевый сплав |
| Материал экрана | PA |