

Фільтр-регулятор PCRP-64-N14-12-C-R1-M-T19

Номер деталі: 5394666

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|---|--|
| Розмір | 64 |
| Модельний ряд | P |
| Захист від спрацювання | Регулюючий гвинт з лічильником |
| Положення монтажу | по вертикалі +/- 5° |
| Ступінь фільтрації | 5 µm |
| Відведення конденсату | Відкручується вручну |
| Конструкція | Фільтр-регулятор без манометра |
| Відповідає стандарту | NACE MR0175/ISO 15156 (корпус і оболонка) |
| Максимальна об'єм конденсату | 30 cm ³ |
| Функція регулятора | з попередньою компенсацією з вторинним вихлопом |
| манометр | G1/4 підготовлено |
| Робочий тиск | 0.1 МПа...2 МПа 1 bar...20 bar |
| Діапазон регулювання тиску | 0.5 bar...12 bar |
| Максимальний гістерезис тиску | 0.2 bar |
| Максимальний нормальний потік | 2400 l/min |
| Стандартна номінальна витрата | 1920 l/min |
| Захист від вибуху | Зверніть увагу на інформацію в сертифікаті Зона 1 (ATEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 22 (ATEX) |
| Робоче середовище | Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Інертні гази |
| Примітка щодо робочого/пілотного середовища | Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації) |
| Відповідність LABS | VDMA 24364 Зона III |
| Температура зберігання | -60 °C...80 °C |
| Клас чистоти повітря на виході | Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [6:4:4] |
| Температура середовища | -60 °C...80 °C |
| Температура навколишнього середовища | -60 °C...80 °C |
| Вага продукту | 1965 g |

| Особливості | Значення |
|---------------------------------|--|
| Тип кріплення | за бажанням: Монтаж в лінію з монтажним комплектом |
| Підключення манометра | G1/4 |
| Пневматичний порт 1 | NPT1/4-18 |
| Пневматичне з'єднання 2 | NPT1/4-18 |
| Матеріал зливного гвинта | високолегована нержавіюча сталь |
| Номер матеріалу , зливний корок | 1.4404/316L |
| Матеріал тримача фільтра | лита нержавіюча сталь |
| Номером матеріалу носія фільтра | 1.4409/CF3M(316L) |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріал монтажного кронштейна | Високолегована нержавіюча сталь |
| Матеріальні ущільнення | CR NBR VMQ |
| Матеріал пружин | високолегована нержавіюча сталь |
| Матеріал фільтра | Високолегована нержавіюча сталь |
| Номер матеріалу фільтру | 1.4404/316L |
| Матеріал корпусу | Лита нержавіюча сталь |
| Номер матеріалу корпусу | 1,4409/CF3M(316L) |
| Матеріал гвинта для регулювання | Високолегована нержавіюча сталь |
| Матеріал ємності | лита нержавіюча сталь |
| Номер матеріалу чаші | 1.4409/CF3M (316L) |