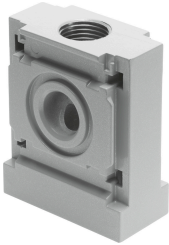


Блок колектора MS6N-FRM-FRZ

Номер деталі: 554102

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|--|--|
| Положення монтажу | Будь-який |
| Конструкція | Модуль розгалуження |
| Робочий тиск | 0 bar...20 bar |
| Стандартна номінальна витрата у напрямку основного потоку 1->2 | 14600 l/min |
| Стандартна номінальна витрата, вихід зверху | 10400 l/min |
| Вихід стандартної номінальної витрати вниз | 9850 l/min |
| Дозвіл | с UL us - Recognized (OL) |
| Робоче середовище | Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Інертні гази |
| Примітка щодо робочого/пілотного середовища | Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації) |
| Клас корозійної стійкості (CRC) | 2 - помірний вплив корозії |
| Відповідність LABS | VDMA24364-B2-L |
| Температура зберігання | -10 °C...60 °C |
| Температура середовища | -10 °C...60 °C |
| Температура навколишнього середовища | -10 °C...60 °C |
| Вага продукту | 163 g |
| Пневматичний порт 3 | NPT1/2-14 |
| Пневматичне з'єднання 4 | NPT1/2-14 |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріал корпусу | Алюміній литий під тиском |