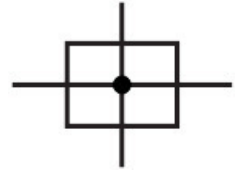
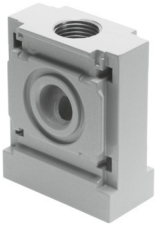


Блок колектора MS6N-FRM-FRZ

Номер деталі: 554102

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Положення монтажу	Будь-який
Конструкція	Модуль розгалуження
Робочий тиск	0 бар...20 бар
Стандартна номінальна витрата у напрямку основного потоку 1->2	14600 л/хв
Стандартна номінальна витрата, вихід зверху	10400 л/хв
Вихід стандартної номінальної витрати вниз	9850 л/хв
Дозвіл	c 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 г
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