

Фільтр-регулятор LFR-3/4-D-7-O-MIDI

Номер деталі: 192596

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Midi
Модельний ряд	D
Захист від спрацювання	Поворотна ручка з фіксацією
Положення монтажу	по вертикалі +/- 5°
Ступінь фільтрації	40 мкм
Відведення конденсату	Відкручується вручну
Конструкція	Фільтр-регулятор без манометра
Максимальна об'єм конденсату	43 см ³
Кришка контейнера	Металевий захист
манометр	G1/4 підготовлено
Робочий тиск	0.1 МПа...1.6 МПа 1 бар...16 бар
Діапазон регулювання тиску	0.5 бар...7 бар
Максимальний гістерезис тиску	0.2 бар
Стандартна номінальна витрата (нормована відповідно до DIN 1343)	4000 л/хв
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [:-9:-] 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-B1/B2-L
Температура зберігання	-10 °C...60 °C
Клас чистоти повітря на виході	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Інертні гази
Температура середовища	-10 °C...60 °C
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Вага продукту	900 г
Тип кріплення	Монтаж в лінію За допомогою аксесуарів за бажанням:
Пневматичний порт 1	G3/4
Пневматичне з'єднання 2	G3/4
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	Цинк дитий під тиском

Особливості	Значення
Матеріал ємності	РС