

Фільтр-регулятор LFR-1/2-D-7-MIDI-NPT

Номер деталі: 173794

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Midi
Модельний ряд	D
Положення монтажу	Бажано вертикально
Ступінь фільтрації	40 µm
Відведення конденсату	ручне, без фіксації
Максимальна об'єм конденсату	43 cm ³
Кришка контейнера	Металевий захист
Робочий тиск	1 bar...16 bar
Максимальний гістерезис тиску	0.2 bar
Стандартна номінальна витрата	3900 l/min
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 g
Тип кріплення	за бажанням: Монтаж в лінію З кронштейном
Пневматичний порт 1	1/2 NPT
Пневматичне з'єднання 2	1/2 NPT
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	Цинк дитий під тиском
Матеріал ємності	PC