

Блок підготовки повітря FRC-1/8-D-MINI-NPT

Номер деталі: 173828

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Mini
Відведення конденсату	ручне, без фіксації
Ступінь фільтрації	40 мкм
Робочий тиск	0.1 МПа...1.6 МПа 1 бар...16 бар
Діапазон регулювання тиску	0.5 бар...12 бар
Стандартна номінальна витрата (нормована відповідно до DIN 1343)	700 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
Клас чистоти повітря на виході	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Інертні гази
Температура середовища	-10 °C...60 °C
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Вага продукту	660 г
Тип кріплення	За допомогою аксесуарів
Пневматичний порт 1	1/8 NPT
Пневматичне з'єднання 2	1/8 NPT
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	Цинк дитий під тиском
Матеріал ємності	PC