

# Блок підготовки повітря FRC-1/2-D-7-MAXI

Номер деталі: 186511

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Maxi
Модельний ряд	D
Захист від спрацювання	Поворотна ручка з фіксацією
Положення монтажу	по вертикалі +/- 5°
Відведення конденсату	Відкручується вручну
Конструкція	Фільтр-регулятор з манометром Пропорційний стандартний мастилорозпилювач
Максимальна об'єм конденсату	80 cm <sup>3</sup>
Ступінь фільтрації	40 µm
Кришка контейнера	Металевий захист
манометр	з манометром
Робочий тиск	1 bar...16 bar
Діапазон регулювання тиску	0.5 bar...7 bar
Максимальний гістерезис тиску	0.4 bar
Стандартна номінальна витрата	7700 l/min
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [-:~:]
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура середовища	-10 °C...60 °C
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Вага продукту	2390 g
Тип кріплення	Монтаж в лінію За допомогою аксесуарів
Пневматичний порт 1	G1/2
Пневматичне з'єднання 2	G1/2
Матеріал корпусу	Цинк дитий під тиском
Матеріал ємності	PC