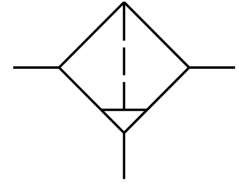


# Фільтр LF-1/2-D-MIDI

Номер деталі: 159578

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Midi
Модельний ряд	D
Положення монтажу	по вертикалі +/- 5°
Ступінь фільтрації	40 µm
Відведення конденсату	Відкручується вручну
Конструкція	Спечений фільтр з центробіжним сепаратором
Максимальна об'єм конденсату	43 см <sup>3</sup>
Кришка контейнера	Металевий захист
Робочий тиск	0 bar...16 bar
Стандартна номінальна витрата	3000 l/min
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Інертні гази
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	700 g
Тип кріплення	Монтаж в лінію За допомогою аксесуарів
Пневматичний порт 1	G1/2
Пневматичне з'єднання 2	G1/2
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал фільтра	PE
Матеріал корпусу	Цинк дитий під тиском
Матеріал ємності	PC