

# Вугільний фільтр MS6N-LFX-1/4-R

Номер деталі: 531920

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	6
Модельний ряд	PC
Положення монтажу	по вертикалі +/- 5°
Конструкція	Вугільний фільтр
Кришка контейнера	Пластиковий захисний чохол
Робочий тиск	0 bar...20 bar
Максимальна нормальна витрата для класу чистоти повітря	900 l/min
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Інертні гази
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура зберігання	-10 °C...60 °C
Допуск до харчової промисловості	див. розширену інформацію про матеріал
Клас чистоти повітря на виході	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Температура середовища	5 °C...30 °C
Залишковий вміст мастила	0.003 mg/m <sup>3</sup>
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Вага продукту	600 g
Тип кріплення	за бажанням: Монтаж в лінію За допомогою аксесуарів
Пневматичний порт 1	G1/4
Пневматичне з'єднання 2	G1/4
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал фільтра	Активоване вугілля
Матеріал корпусу	Алюміній литий під тиском
Матеріал ємності	PC