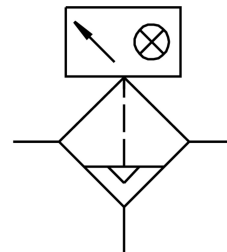


Фільтр тонкої очистки MS4-LFM-1/4-AUV-DA

Номер деталі: 537214

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Модельний ряд	PC
Розмір	4
Конструкція	волоконний фільтр
Ступінь фільтрації	0.01 µm
Відведення конденсату	Повністю автоматичний
Робочий тиск	2 bar...12 bar
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Інертні гази
Клас чистоти повітря на виході	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [1:7:2]
Максимальна нормальна витрата для класу чистоти повітря	360 l/min
Мінімальна стандартна швидкість потоку для класу чистоти повітря	54 l/min
Ефективність фільтра	99.9999 %
Максимальна об'єм конденсату	25 ml
Кришка контейнера	вбудований у вигляді металевої ємності
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Допуск до харчової промисловості	див. розширену інформацію про матеріал
Температура середовища	-10 °C...60 °C
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Температура зберігання	-10 °C...60 °C
Залишковий вміст мастила	0.01 mg/m ³
Дисплей диференціального тиску	Оптичний індикатор
Тип кріплення	за бажанням: Монтаж в лінію За допомогою аксесуарів
Положення монтажу	по вертикалі +/- 5°
Пневматичний порт 1	G1/4
Пневматичне з'єднання 2	G1/4
Матеріал корпусу	Алюміній литий під тиском
Матеріал фільтра	Боросилікатне волокно

Особливості	Значення
Матеріал ємності	Алюміній литий під тиском Кований алюмінієвий сплав
Матеріал оглядового вікна	РА
Матеріальні ущільнення	NBR
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Вага продукту	350 g