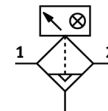


# Filtro fine MS4-LFM-1/4-BUV-DA

Codice prodotto: 537210

FESTO

Filtro da 1 µm, protezione metallica, scarico automatico della condensa, indicazione della pressione differenziale, direzione di flusso da sinistra a destra.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensioni	4
Serie costruttiva	MS
Posizione di montaggio	verticale +/- 5°
Capacità filtrante	1 µm
Grado di filtrazione	99,99 %
Scarico condensa	totalmente automatico
Costruzione	Filtro in fibra
Max. quantità di condensa	25 ml
Protezione tazza	incorporata come tazza metallica
Indicatore di pressione differenziale	Indicatore ottico
Pressione di esercizio	2 ... 12 bar
Portata normale max. per classe di purezza dell'aria	360 l/min
Portata normale min. per classe di purezza dell'aria	54 l/min
Fluido di esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gas inerti
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 60 °C
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [2:7:3]
Temperatura del fluido	5 ... 60 °C
Contenuto residuo d'olio	0,5 mg/m <sup>3</sup>
Temperatura ambiente	5 ... 60 °C
Peso	350 g
Tipo fissaggio	a scelta: Montaggio in linea con accessori
Attacco pneumatico 1	G1/4
Attacco pneumatico 2	G1/4
Avvertenza sul materiale	Senza rame e PTFE a norme RoHS
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
Informazioni sui materiali, filtro	Fibra borosilicato
Informazioni sui materiali, corpo (contenitore)	Alluminio pressofuso
Informazioni sui materiali, tazza	Alluminio pressofuso Lega di alluminio per lavorazione plastica
Informazioni sui materiali, finestrella	PA