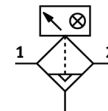


# Filtro fine MS6-LFM-1/4-BRV-DA

Codice prodotto: 536839

FESTO

Filtro da 1 µm, tazza in plastica con rivestimento in plastica, scarico automatico della condensa, indicazione della pressione differenziale, direzione di flusso da sinistra a destra.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensioni	6
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	38 cm <sup>3</sup>
Protezione tazza	Tazza protettiva in plastica
Indicatore di pressione differenziale	Indicatore ottico
Pressione di esercizio	2 ... 12 bar
Portata normale max. per classe di purezza dell'aria	950 l/min
Portata normale min. per classe di purezza dell'aria	140 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	600 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	PC