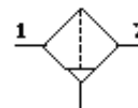


Micro-filtro MS4N-LFM-1/8-ARM-Z

Codice prodotto: 536702

FESTO

Filtro da 0,01 µm, tazza e protezione in plastica, scarico manuale della condensa, direzione di flusso da destra a sinistra.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensioni	4
Serie costruttiva	MS
Posizione di montaggio	verticale +/- 5°
Capacità filtrante	0,01 µm
Grado di filtrazione	99,9999 %
Scarico condensa	manuale rotativo
Costruzione	Filtro in fibra
Max. quantità di condensa	19 ml
Protezione tazza	Tazza protettiva in plastica
Pressione di ingresso 1	0 ... 14 bar
Portata nominale normale	120 l/min
Fluido di esercizio	Aria compressa filtrata non lubrificata, capacità filtrante 1 µm
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 60 °C
Classe di purezza aria in uscita	1.7.2 a norme DIN ISO 8573-1
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Contenuto residuo d'olio	0,01 mg/m ³
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	190 g
Tipo fissaggio	con accessori a scelta: Montaggio in linea
Attacco pneumatico 1	NPT1/8-27
Attacco pneumatico 2	NPT1/8-27
Avvertenza sul materiale	Senza rame e PTFE
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
Informazioni sui materiali, filtro	Fibra borosilicato
Informazioni sui materiali, corpo (contenitore)	Alluminio pressofuso
Informazioni sui materiali, tazza	PC