micro-filtro MS9-LFM-3/4-AUV Codice prodotto: 553072



Filtro da 0,01 μm , tazza in metallo, scarico automatico della condensa, direzione di flusso da sinistra a destra.





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Serie	MS
Taglia	9
Costruzione	Filtro in fibra
Grado di filtrazione	0,01 µm
Scarico condensa	Automatico
	Manuale, monostabile
Pressione d'esercizio	2 12 bar
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [1:7:2]
Portata normale max. per classe di purezza dell'aria	6.500 l/min
Portata normale min. per classe di purezza dell'aria	325 l/min
Grado di filtrazione	99,9999 %
Quantità di condensa max.	225 ml
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	5 60 °C
Temperatura ambiente	5 60 °C
Temperatura di stoccaggio	-10 60 °C
Contenuto residuo d'olio	0,01 mg/m3
Fissaggio	Montaggio in linea
	Con accessori
	A scelta:
Posizione di montaggio	Verticale +/- 5°
Attacco pneumatico 1	G3/4
Attacco pneumatico 2	G3/4
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso
Materiale copertura	PA
Materiale filtro	Fibra borosilicato
Materiale tazza	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Materiale finestrella	PA
Materiale guarnizioni	NBR
Peso	2.000 g