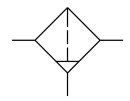
## Filtro fine MS12-LFM-G-BUV

Codice prodotto: 537153







## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Serie	MS
Dimensione	12
Design	Filtro in fibra
Grado di filtrazione	1 μm
Scarico della condensa	Completamente automatico Manuale, monostabile
Pressione di lavoro	2 bar12 bar
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gas inerti
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [5:7:3]
Efficienza del filtro	99.99 %
Volume max della condensa	400 cm <sup>3</sup>
Tazza di protezione	Integrato come tazza in metallo
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	5 °C60 °C
Temperatura ambiente	5 °C60 °C
Temperatura di stoccaggio	-10 °C60 °C
Tipo di montaggio	Una delle due: Installazione in linea Tramite squadretta di fissaggio
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Materiale copertura	PA
Materiale filtro	Fibra di borosilicato
Materiale della tazza	Lega di alluminio battuto
Materiale dello schermo	PC
Materiale guarnizioni	NBR
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Peso prodotto	7000 g