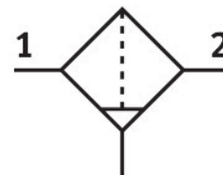


Filtro MS12-LF-G-EUV

Codice prodotto: 537151

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	12
Serie	MS
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Grado di filtrazione	40 µm
Scarico della condensa	Completamente automatico Manuale, monostabile
Design	Filtro sinterizzato con separatore centrifugo
Tazza di protezione	Integrato come tazza in metallo
Grado di separazione della condensa	75 %
Pressione di lavoro	2 bar...12 bar
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	12500 l/min...16000 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gas inerti
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Olio di esteri < 0,1mg/m ³ , secondo ISO 8573-1:2010 [-:~:2]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	5 °C...60 °C
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:8:4]
Temperatura del fluido	5 °C...60 °C
Temperatura ambiente	5 °C...60 °C
Dimensione dei pori	40 µm
Valore della vita utile	1000 hrs
Peso prodotto	7000 g
Tipo di montaggio	Installazione in linea Tramite squadretta di fissaggio Una delle due:
Collegamento pneumatico, porta 1	Interno
Collegamento pneumatico, porta 2	Interno
Materiale copertura	PA
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale filtro	Bronzo sinterizzato
Materiale corpo	Alluminio pressofuso

Caratteristica	Valore
Materiale della tazza	Lega di alluminio battuto
Materiale dello schermo	PC