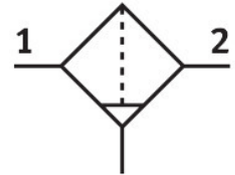


Filtro a carbone attivo MS12-LFX-G-U

Codice prodotto: 537155

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	12
Serie	MS
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Scarico della condensa	A rotazione manuale
Design	Filtro in fibra
Pressione di lavoro	0 bar...20 bar
Fluido di lavoro	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [3:4:2] Gas inerti
Resistenza alle vibrazioni	Test applicazione per il trasporto con livello di gravità 2 secondo FN 942017-4 e EN 60068-2-6
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 °C...60 °C
Classe di purezza dell'aria in uscita	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [3:4:1]
Temperatura del fluido	5 °C...30 °C
Contenuto residuo di olio	0.003 mg/m ³
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso prodotto	7000 g
Tipo di montaggio	Installazione in linea Tramite squadretta di fissaggio Una delle due:
Materiale copertura	PA
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale finestrino di ispezione tazza	PC
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale filtro	Carbone attivo Fibra
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Materiale della tazza	Lega di alluminio battuto
Materiale dello schermo	PC