

# filtro a carbone attivo MS12-LFX-G-U

Codice prodotto: 537155

FESTO

Tazza in metallo, direzione del flusso da sinistra a destra.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	12
Serie	MS
Posizione di montaggio	Verticale +/- 5°
Scarico condensa	Manuale, rotativo
Costruzione	Filtro in fibra
Protezione tazza	Integrata (tazza metallica)
Pressione d'esercizio	0 ... 20 bar
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Gas inerti
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 60 °C
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Temperatura del fluido	5 ... 30 °C
Contenuto residuo d'olio	≤ 0,003 mg/m <sup>3</sup>
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	7.000 g
Fissaggio	Montaggio in linea Con squadretta di fissaggio A scelta:
Materiale copertura	PA
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale filtro	Carbone attivo Fibra
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso
Materiale tazza	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Materiale finestrino	PC