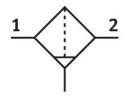
Filtro MS6-LF-AGF-C-R-M

FESTO

Codice prodotto: 8232879





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	6
Serie	MS
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Grado di filtrazione	5 μm
Scarico della condensa	A rotazione manuale
Design	Filtro sinterizzato con separatore centrifugo
Tazza di protezione	Tazza di protezione in plastica
Grado di separazione della condensa	75 %
Pressione d'esercizio	0 MPa2 MPa 0 psi290 psi
Pressione di lavoro	0 bar20 bar
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	3200 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gas inerti
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 °C60 °C
Adatto per l'uso con gli alimenti	Vedere le informazioni avanzate sul materiale
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
Temperatura del fluido	-10 °C60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C60 °C
Dimensione dei pori	5 μm
Peso prodotto	900 g
Tipo di montaggio	Una delle due: Installazione in linea Con accessori
Collegamento pneumatico, porta 1	G1
Collegamento pneumatico, porta 2	G1
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale sottobase	Alluminio pressofuso
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale filtro	PE

Caratteristica	Valore
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Materiale della tazza	PC
Materiale piastra di separazione	POM