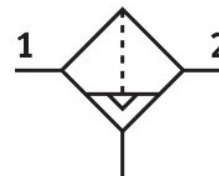


**Filtro**  
**MS6N-LF-1/2-EUV**  
 Codice prodotto: 531550

**FESTO**



**Foglio dati**

Caratteristica	Valore
Dimensione	6
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)	4100 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gas inerti
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 °C...60 °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 [7:8:4]
Temperatura del fluido	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Dimensione dei pori	40 µm
Peso prodotto	820 g
Tipo di montaggio	Una delle due: Installazione in linea Con accessori
Collegamento pneumatico, porta 1	1/2 NPT
Collegamento pneumatico, porta 2	1/2 NPT
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale filtro	PE
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Materiale della tazza	Lega di alluminio battuto

Caratteristica	Valore
Materiale piastra di separazione	POM