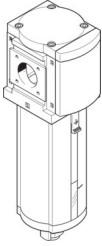


Separatore d'acqua MS9-LWS-G-U-V

Codice prodotto: 571468

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	9
Serie	MS
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Scarico della condensa	Completamente automatico
Design	Separatore centrifugo
Volume max della condensa	220 ml
Tazza di protezione	Integrato come tazza in metallo
Grado di separazione della condensa	99 %
Pressione di lavoro	2 bar...12 bar
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	15000 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa secondo norma ISO 8573-1:2010 [-:7:4]
Resistenza alle vibrazioni	Test applicazione per il trasporto con livello di gravità 1 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	5 °C...60 °C
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:7:4]
Temperatura del fluido	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso prodotto	2000 g
Tipo di montaggio	Installazione in linea Con accessori Una delle due:
Materiale copertura	Rinforzato con PA
Materiale disco elicoidale	POM
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale sottobase	Alluminio pressofuso
Materiale squadretta di fissaggio	Alluminio pressofuso
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Materiale connettore per moduli	Alluminio pressofuso
Materiale della tazza	Lega di alluminio battuto
Materiale guarnizione a tazza	NBR

Caratteristica	Valore
Materiale dello schermo	PA
Materiale piastra di separazione	POM