

Filtro a carbone attivo MS4N-LFX

Codice prodotto: 527700

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	4
Serie	MS
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Scarico della condensa	Completamente automatico A rotazione manuale Semiautomatico
Design	Filtro a carbone attivo
Tazza di protezione	Tazza di protezione in plastica Integrato come tazza in metallo
Pressione di lavoro	0 bar...14 bar
Portata max. standard per la classe di aria pulita	360 l/min
Approvazione	c UL us - Recognized (OL)
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [1:4:2] 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
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa conforme alla norma ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Temperatura del fluido	5 °C...30 °C
Contenuto residuo di olio	0.003 mg/m ³
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Tipo di montaggio	Una delle due: Installazione in linea Con accessori
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale filtro	Carbone attivo
Materiale corpo	Alluminio pressofuso