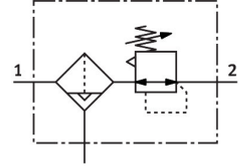


Filtro-regolatore LFR-1/8-D-O-MINI-A-NPT

Codice prodotto: 173759

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	Mini
Serie	D
Grado di filtrazione	40 µm
Scarico della condensa	Completamente automatico
Volume max della condensa	22 cm ³
Tazza di protezione	Tazza di protezione metallica
Pressione d'esercizio	0.2 MPa...1.2 MPa
Pressione di lavoro	2 bar...12 bar
Isteresi di pressione max.	0.2 bar
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	750 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gas inerti
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
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 a norma ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Gas inerti
Temperatura del fluido	5 °C...60 °C
Temperatura ambiente	5 °C...60 °C
Peso prodotto	410 g
Tipo di montaggio	Installazione in linea Tramite squadretta di fissaggio Una delle due:
Collegamento pneumatico, porta 1	1/8 NPT
Collegamento pneumatico, porta 2	1/8 NPT
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	Zinco pressofuso
Materiale della tazza	PC