

filtro fine LFMB-1/2-D-MIDI-NPT

Codice prodotto: 173716

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Con cartuccia filtrante da 1 µm, protezione metallica.

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Serie	D
Taglia	Midi
Grado di filtrazione	1 µm
Scarico condensa	Manuale, monostabile
Pressione d'esercizio	1 ... 16 bar
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gas inerti
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [5:7:3] Gas inerti
Portata normale max. per classe di purezza dell'aria	1.750 l/min
Portata normale min. per classe di purezza dell'aria	500 l/min
Grado di filtrazione	99,99 %
Protezione tazza	Protezione metallica
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	1,5 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Contenuto residuo d'olio	0,5 mg/m ³
Fissaggio	Montaggio in linea Con squadretta di fissaggio A scelta:
Posizione di montaggio	Verticale
Attacco pneumatico 1	1/2 NPT
Attacco pneumatico 2	1/2 NPT
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco
Materiale filtro	Fibra borosilicato
Materiale tazza	PC
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS