

# filtro LF-3/8-D-5M-MIDI

Codice prodotto: 162613

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Capacità filtrante 5 µm, con protezione e scarico manuale della condensa.

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



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	Midi
Serie	D
Posizione di montaggio	Verticale +/- 5°
Grado di filtrazione	5 µm
Scarico condensa	Manuale, rotativo
Costruzione	Filtro in materiale sinterizzato con separatore centrifugo
Quantità di condensa max.	43 cm <sup>3</sup>
Protezione tazza	Protezione metallica
Pressione d'esercizio	0 ... 16 bar
Portata nominale normale	1.800 l/min
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:9:] Gas inerti
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 60 °C
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gas inerti
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	700 g
Fissaggio	Montaggio in linea Con accessori
Attacco pneumatico 1	G3/8
Attacco pneumatico 2	G3/8
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale filtro	PE
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco
Materiale tazza	PC