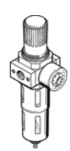
filtro-riduttore LFR-1/8-D-7-MINI-A-NPT Codice prodotto: 173763 Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Pressione di uscita max. 7 bar, con protezione metallica e manometro. Con scarico automatico della condensa.

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





FESTO

Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	Mini
Serie	D
Posizione di montaggio	Verticale
Grado di filtrazione	40 μm
Scarico condensa	Automatico
Quantità di condensa max.	22 cm3
Protezione tazza	Protezione metallica
Pressione d'esercizio	2 12 bar
Isteresi di pressione max.	0,2 bar
Portata nominale normale	900 l/min
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:9:-]
	Gas inerti
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego
	successivo)
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 [7:8:4]
	Gas inerti
Temperatura del fluido	5 60 °C
Temperatura ambiente	5 60 °C
Peso	460 g
Fissaggio	Montaggio in linea
	Con squadretta di fissaggio
	A scelta:
Attacco pneumatico 1	1/8 NPT
Attacco pneumatico 2	1/8 NPT
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco
Materiale tazza	PC