

filtro-riduttore LFR-1-D-O-MAXI-NPT

Codice prodotto: 173814

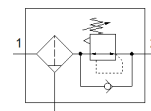
Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Con protezione metallica, senza manometro, capacità filtrante 40 µm.

Con 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	Maxi
Serie	D
Posizione di montaggio	Verticale
Grado di filtrazione	40 µm
Scarico condensa	Manuale, rotativo
Quantità di condensa max.	80 cm ³
Protezione tazza	Protezione metallica
Pressione d'esercizio	1 ... 16 bar
Isteresi di pressione max.	0,4 bar
Portata nominale normale	10.000 l/min
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-: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	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	1.400 g
Fissaggio	Con accessori
Attacco pneumatico 1	1 NPT
Attacco pneumatico 2	1 NPT
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco
Materiale tazza	PC