

# filtro-riduttore LFR-1/8-D-O-MINI-A-NPT

Codice prodotto: 173759

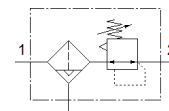
Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

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

Con scarico automatico 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	Mini
Serie	D
Grado di filtrazione	40 µm
Scarico condensa	Automatico
Quantità di condensa max.	22 cm <sup>3</sup>
Protezione tazza	Protezione metallica
Pressione d'esercizio	2 ... 12 bar
Isteresi di pressione max.	0,2 bar
Portata nominale normale	750 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	410 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