

filtro-riduttore LFR-1/2-D-5M-O-DI-MAXI

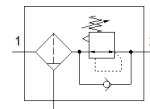
Codice prodotto: 192371

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Con protezione metallica, senza manometro, capacità filtrante 5 µm.
Con scarico manuale della condensa. Con riduttore di pressione ad azionamento diretto.

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
Dispositivo antimanomissione	Manopola con arresto
Posizione di montaggio	Verticale +/- 5°
Grado di filtrazione	5 µm
Scarico condensa	Manuale, rotativo
Costruzione	Filtro-riduttore senza manometro
Quantità di condensa max.	43 cm ³
Protezione tazza	Protezione metallica
Indicazione della pressione	Preparato per G1/4
Pressione d'esercizio	1 ... 16 bar
Intervallo di regolazione della pressione	0,5 ... 12 bar
Isteresi di pressione max.	0,4 bar
Portata nominale normale	4.000 l/min
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gas inerti
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	1.600 g
Fissaggio	Montaggio in linea
Attacco pneumatico 1	G1/2
Attacco pneumatico 2	G1/2
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco
Materiale tazza	PC