filtro-riduttore LFR-QS4-D-7-5M-MICRO Codice prodotto: 526289 Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Sottobase con attacchi a innesto e manometro, scarico manuale della condensa.

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

Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2023. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.





FESTO

Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	Micro
Serie	D
Dispositivo antimanomissione	Manopola con arresto
Posizione di montaggio	Verticale +/- 5°
Grado di filtrazione	5 μm
Scarico condensa	Manuale, rotativo
Costruzione	Filtro-riduttore con manometro
Quantità di condensa max.	3 cm3
Indicazione della pressione	Con manometro
Pressione d'esercizio	1 10 bar
Intervallo di regolazione della pressione	0,5 7 bar
Isteresi di pressione max.	0,3 bar
Portata nominale normale	170 l/min
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:9:-]
	Gas inerti
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
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	124 g
Fissaggio	Montaggio in linea
	Con accessori
	A scelta:
Attacco pneumatico 1	QS-4
Attacco pneumatico 2	QS-4
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Materiale tazza	PC