

filtro-riduttore LFR-QS4-D-7-O-5M-MICRO-H

Codice prodotto: 526292

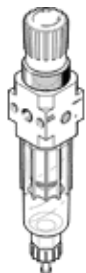
Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Sottobase con attacchi a innesto, senza manometro, scarico semiautomatico 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	Semiautomatico
Costruzione	Filtro-riduttore senza manometro
Quantità di condensa max.	3 cm ³
Indicazione della pressione	M5 preparato
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	114 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