

unità di manutenzione FRC-3/8-D-7-MIDI

Codice prodotto: 162757

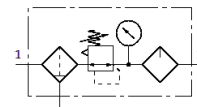
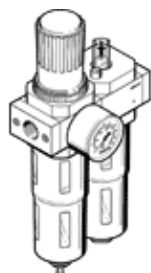
Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Combinazione filtro-riduttore-lubrificatore, pressione di uscita max. 7 bar, filtro 40 µm, con protezione metallica.

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	Midi
Serie	D
Dispositivo antimanomissione	Manopola con arresto
Posizione di montaggio	Verticale +/- 5°
Scarico condensa	Manuale, rotativo
Costruzione	Filtro-riduttore con manometro Lubrificatore proporzionale standard a nebbia d'olio
Quantità di condensa max.	43 cm ³
Grado di filtrazione	40 µm
Protezione tazza	Protezione metallica
Indicazione della pressione	Con manometro
Pressione d'esercizio	1 ... 16 bar
Intervallo di regolazione della pressione	0,5 ... 7 bar
Isteresi di pressione max.	0,2 bar
Portata nominale normale	2.000 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
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Gas inerti
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	1.440 g
Fissaggio	Montaggio in linea Con accessori
Attacco pneumatico 1	G3/8
Attacco pneumatico 2	G3/8
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco
Materiale tazza	PC