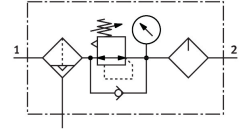


Unità di manutenzione FRC-1/4-DB-7-MINI-H

Codice prodotto: 537656

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	Mini
Larghezza	88 mm
Serie	DB
Blocco attuatore	Manopola con arresto
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Scarico della condensa	Semiautomatico
Design	Filtro/regolatore/lubrificatore
Grado di filtrazione	40 µm
Funzione del controllore	Con scarico secondario Con funzione di ritorno
Manometro (Analogico) o indicazione della pressione (Digitale)	Con manometro
Pressione d'esercizio	0.15 MPa...1 MPa
Pressione di lavoro	1.5 bar...10 bar
Intervallo di regolazione di pressione	0.5 bar...7 bar
Pressione d'ingresso 1	1.5 bar...10 bar
Isteresi di pressione max.	0.5 bar
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	650 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:~:] Gas inerti
Oli omologati	Olio speciale Festo in contenitori da 1 litro Codice di ordinazione: 152 811 OFSW-32 ARAL Vitam GF 32 BP Energol HLP 32 ESSO Nuto H 32 MOBIL DTE 24 SHELL Tellus Oil DO 32 Campo di viscosità 32 mm ² /s a 40°C Campo di viscosità 32 mm ² /s (cSt) a 40°C
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:8~:] Gas inerti
Temperatura del fluido	-5 °C...50 °C
Viscosità dell'olio	ISO VG 32

Caratteristica	Valore
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Peso prodotto	300 g
Tipo di montaggio	Una delle due: Installazione in linea Con foro passante Tramite squadretta di fissaggio
Attacco manometro	G1/8
Collegamento pneumatico, porta 1	G1/4
Collegamento pneumatico, porta 2	G1/4
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale manopola	POM
Materiale filtro	PE
Materiale corpo	Rinforzato con PA
Materiale della tazza	PC