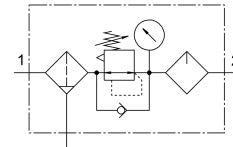


# Unità di manutenzione FRC-1/4-DB-7-5M-MINI

Codice prodotto: 537658

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	A rotazione manuale
Design	Filtro/regolatore/lubrificatore
Grado di filtrazione	5 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
Isteresi di pressione max.	0.5 bar
Portata nominale standard	550 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 <sup>2</sup> /s a 40°C Campo di viscosità 32 mm <sup>2</sup> /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 [6:8:-] Gas inerti
Temperatura del fluido	-5 °C...50 °C
Viscosità dell'olio	ISO VG 32
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C

<b>Caratteristica</b>	<b>Valore</b>
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