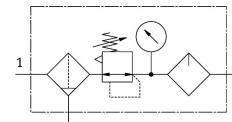


# Unità di manutenzione FRC-1/4-D-7-MINI-NPT

Codice prodotto: 173842

**FESTO**



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	Mini
Posizione di montaggio	Verticale
Scarico della condensa	Manuale, monostabile
Grado di filtrazione	40 µm
Pressione d'esercizio	0.1 MPa...1.6 MPa
Pressione di lavoro	1 bar...16 bar
Intervallo di regolazione di pressione	0.5 bar...7 bar
Isteresi di pressione max.	0.02 MPa 0.2 bar 2.9 psi
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	1300 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [·:9:·] Gas inerti
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
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	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso prodotto	660 g
Tipo di montaggio	Una delle due: Installazione in linea Tramite squadretta di fissaggio
Collegamento pneumatico, porta 1	1/4 NPT
Collegamento pneumatico, porta 2	1/4 NPT
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	Zinco pressofuso
Materiale della tazza	PC