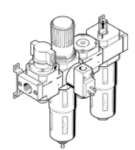
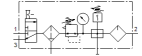
## unità di manutenzione FRC-3/8-D-MIDI-KC Codice prodotto: 185821 Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Comprendente valvola di inserimento manuale, filtro-riduttore, modulo di derivazione, con pressostato senza connettore e lubrificatore, con squadrette di fissaggio.

Con scarico manuale della condensa e protezione metallica.

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.





**FESTO** 

## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	Midi
Serie	D
Dispositivo antimanomissione	Manopola con arresto
Posizione di montaggio	Verticale +/- 5°
Grado di filtrazione	40 μm
Scarico condensa	Manuale, rotativo
Costruzione	Modulo di derivazione
	Pressostato
	Valvola di inserimento
	Filtro-riduttore con manometro
	Lubrificatore proporzionale standard a nebbia d'olio
Quantità di condensa max.	43 cm3
Protezione tazza	Protezione metallica
Indicazione della pressione	Con manometro
Pressione d'esercizio	1 16 bar
Intervallo di regolazione della pressione	0,5 12 bar
Isteresi di pressione max.	0,3 bar
Portata nominale normale	1.870 l/min
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
	Gas inerti
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 [7:4:-]
	Gas inerti
Temperatura del fluido	-10 60 °C
Temperatura ambiente	-10 60 °C
Peso	3.000 g
Fissaggio	Montaggio in linea
	Con accessori
	A scelta:
Attacco pneumatico 1	G3/8
Attacco pneumatico 2	G3/8
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco
Materiale tazza	PC