

Combinazione di unità di manutenzione MSB4-1/4-FRC5:J1M1

FESTO

Codice prodotto: 531117



Foglio dati

 General operating condition

Caratteristica	Valore
Dimensione	4
Serie	MS
Blocco attuatore	Manopola con arresto può essere chiuso con accessori
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Scarico della condensa	A rotazione manuale
Design	Lubrificatore proporzionale a nebbia d'olio standard
Grado di filtrazione	40 µm
Funzione del controllore	Costante di pressione in uscita Tramite compensazione della pressione primaria Con scarico secondario Con funzione di ritorno
Tazza di protezione	Tazza di protezione in plastica
Simbolo	00991761
Manometro (Analogico) o indicazione della pressione (Digitale)	Con manometro
Pressione di lavoro	1.5 bar ... 14 bar
Intervallo di regolazione di pressione	0.5 bar ... 12 bar
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	900 l/min
Fluido di lavoro	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
Temperatura di stoccaggio	-10 °C ... 60 °C
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:-]
Temperatura del fluido	-10 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C ... 60 °C
Peso prodotto	500 g
Tipo di montaggio	Con accessori
Collegamento pneumatico, porta 1	G1/4
Collegamento pneumatico, porta 2	G1/4
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Materiale della tazza	PC