

Combinazione di unità di manutenzione MSB6-1/4-FRC8:J4M1

Codice prodotto: 530274

FESTO

Combinazione filtro-riduttore di pressione-lubrificatore, pressione di uscita massima 12 bar, filtro da 5 µm, con manometro, manopola di regolazione con chiusura, tazza in plastica con rivestimento in plastica, scarico automatico della condensa, direzione di flusso da sinistra a destra.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Dimensioni | 6 |
| Serie costruttiva | MS |
| Disp. sicurezza azionamento | Manopola con serratura incorporata |
| Posizione di montaggio | verticale +/- 5° |
| Scarico condensa | totalmente automatico |
| Costruzione | Filtro riduttore con manometro Lubrificatore proporzionale standard a nebbia d'olio |
| Capacità filtrante | 5 µm |
| Funzione regolatore | Pressione in uscita costante con compensazione pressione a monte con scarico secondario con flusso di ritorno |
| Protezione tazza | Tazza protettiva in plastica |
| Indicatore di pressione | con manometro |
| Pressione di esercizio | 1,5 ... 12 bar |
| Campo di regolazione della pressione | 0,5 ... 12 bar |
| Portata nominale normale | 1.700 l/min |
| Fluido di esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Gas inerti |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio | E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo) |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 |
| Temperatura di stoccaggio | -10 ... 60 °C |
| Classe di purezza aria in uscita | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:4:-] |
| Temperatura del fluido | 5 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | 5 ... 60 °C |
| Peso | 1.495 g |
| Tipo fissaggio | con accessori |
| Attacco pneumatico 1 | G1/4 |
| Attacco pneumatico 2 | G1/4 |