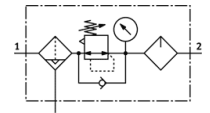


# Combinazione di unità di manutenzione MSB6-3/8-FRC12:J10M2

Codice prodotto: 530284

FESTO

Combinazione filtro-riduttore di pressione-lubrificatore, pressione di uscita massima 12 bar, filtro da 5 µm, con manometro, manopola di regolazione con chiusura, protezione metallica, 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<br>Lubrificatore proporzionale standard a nebbia d'olio                                 |
| Capacità filtrante                                 | 5 µm   |
| Funzione regolatore                                | Pressione in uscita costante<br>con compensazione pressione a monte<br>con scarico secondario<br>con flusso di ritorno |
| Protezione tazza                                   | incorporata come tazza metallica   |
| Indicatore di pressione                            | con manometro  |
| Pressione di esercizio                             | 1,5 ... 12 bar   |
| Campo di regolazione della pressione               | 0,5 ... 12 bar   |
| Portata nominale normale                           | 3.400 l/min  |
| Fluido di esercizio                                | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:-]<br>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   | 1.713 g  |
| Tipo fissaggio                                     | con accessori  |
| Attacco pneumatico 1                               | G3/8   |
| Attacco pneumatico 2                               | G3/8   |