

# Combinazione di unità di manutenzione MSB6-1/4-FRC6:J2M1-Z

Codice prodotto: 530271

FESTO

Combinazione filtro-riduttore di pressione-lubrificatore, pressione di uscita massima 12 bar, filtro da 40 µm, con manometro, manopola di regolazione con chiusura, tazza in plastica con rivestimento in plastica, scarico automatico della condensa, direzione di flusso da destra a sinistra.



## 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                                 | 40 µm  |
| Funzione regolatore                                | Pressione in uscita costante<br>con compensazione pressione a monte<br>con scarico secondario<br>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                           | 1.900 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 [7:4:-]   |
| 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   |