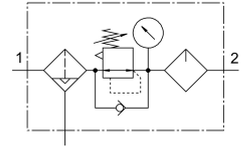


# Combinazione di unità di manutenzione MSB6N-1/4-FRC4:J8M1

Codice prodotto: 534015

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore   |
|--|--|
| Dimensione   | 6  |
| Serie  | MS   |
| Blocco attuatore   | Manopola con serratura integrata   |
| Posizione di montaggio   | Verticale +/-5°  |
| Grado di filtrazione   | 5 µm   |
| Scarico della condensa   | Completamente automatico   |
| Design   | Filtro-riduttore con manometro<br>Lubrificatore proporzionale a nebbia d'olio standard   |
| Funzione del controllore                                       | Costante di pressione in uscita<br>Tramite compensazione della pressione primaria<br>Con scarico secondario<br>Con funzione di ritorno |
| Tazza di protezione  | Tazza di protezione in plastica  |
| Manometro (Analogico) o indicazione della pressione (Digitale) | Con manometro  |
| Pressione di lavoro  | 1.5 bar...12 bar   |
| Intervallo di regolazione di pressione                         | 0.3 bar...7 bar  |
| Portata nominale standard                                      | 2000 l/min   |
| Fluido di lavoro   | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:-]<br>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   |
| Adatto per l'uso con gli alimenti                              | Vedere le informazioni avanzate sul materiale  |
| Classe di purezza dell'aria in uscita                          | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:4:-]   |
| Temperatura del fluido   | 5 °C...60 °C   |
| Temperatura ambiente   | 5 °C...60 °C   |
| Peso prodotto  | 1495 g   |
| Tipo di montaggio  | Con accessori  |
| Collegamento pneumatico, porta 1                               | 1/4 NPT  |
| Collegamento pneumatico, porta 2                               | 1/4 NPT  |
| Nota sui materiali   | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)  |