

# unità di manutenzione FRC-1/4-D-MIDI

Codice prodotto: 186497

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Combinazione filtro-riduttore-lubrificatore, filtro 40µm, con protezione metallica.

Con scarico manuale della condensa.

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.



## Foglio dati

| Caratteristica                                     | Valore   |
|--|--|
| Taglia   | Midi   |
| Serie  | D  |
| Dispositivo antimanomissione                       | Manopola con arresto   |
| Posizione di montaggio                             | Verticale +/- 5°   |
| Scarico condensa                                   | Manuale, rotativo  |
| Costruzione  | Filtro-riduttore con manometro<br>Lubrificatore proporzionale standard a nebbia d'olio |
| Quantità di condensa max.                          | 43 cm <sup>3</sup>   |
| Grado di filtrazione                               | 40 µm  |
| Protezione tazza                                   | Protezione metallica   |
| Indicazione della pressione                        | Con manometro  |
| Pressione d'esercizio                              | 1 ... 16 bar   |
| Intervallo di regolazione della pressione          | 0,5 ... 12 bar   |
| Isteresi di pressione max.                         | 0,2 bar  |
| Portata nominale normale                           | 1.500 l/min  |
| Fluido d'esercizio                                 | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:9:-]<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 - stress da corrosione moderato  |
| Conformità PWIS                                    | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Classe di purezza aria in uscita                   | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:8:-]<br>Gas inerti                           |
| Temperatura del fluido                             | -10 ... 60 °C  |
| Temperatura ambiente                               | -10 ... 60 °C  |
| Peso   | 1.440 g  |
| Fissaggio  | Montaggio in linea<br>Con accessori  |
| Attacco pneumatico 1                               | G1/4   |
| Attacco pneumatico 2                               | G1/4   |
| Avvertenza sul materiale                           | Conforme a RoHS  |
| Materiale del corpo                                | Pressofusione di zinco   |
| Materiale tazza                                    | PC   |