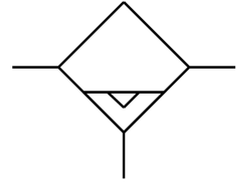


# Separatore d'acqua MS12-LWS

Codice prodotto: 569827

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica                           | Valore   |
|--|--|
| Dimensione                               | 12   |
| Serie                                    | MS   |
| Posizione di montaggio                   | Verticale +/-5°  |
| Scarico della condensa                   | Completamente automatico<br>Completamente automatico, ad azionamento elettrico                   |
| Design                                   | Separatore centrifugo  |
| Volume max della condensa                | 400 ml   |
| Tazza di protezione                      | Integrato come tazza in metallo  |
| Grado di separazione della condensa      | 99 %   |
| Pressione di lavoro                      | 1 bar...16 bar   |
| Portata standard max.                    | 40000 l/min  |
| Portata nominale standard                | 25000 l/min  |
| Fluido di lavoro                         | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:-:-]<br>Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 - Moderata sollecitazione da corrosione  |
| Conformità PWIS                          | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura di stoccaggio                | 1 °C...60 °C   |
| Classe di purezza dell'aria in uscita    | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:7:4]   |
| Temperatura del fluido                   | 1 °C...60 °C   |
| Temperatura ambiente                     | 1 °C...60 °C   |
| Tipo di montaggio                        | Una delle due:<br>Installazione in linea<br>Tramite squadretta di fissaggio<br>Con accessori     |
| Materiale copertura                      | Rinforzato con PA  |
| Materiale disco elicoidale               | POM  |
| Materiale sottobase                      | Alluminio pressofuso   |
| Materiale squadretta di fissaggio        | Alluminio pressofuso   |
| Materiale corpo                          | Alluminio pressofuso   |
| Materiale connettore per moduli          | Alluminio pressofuso   |
| Materiale della tazza                    | Lega di alluminio battuto  |
| Materiale guarnizione a tazza            | NBR  |

| <b>Caratteristica</b>            | <b>Valore</b> |
|----------------------------------|---------------|
| Materiale dello schermo          | PA            |
| Materiale piastra di separazione | POM           |