

Combinazione di filtro fine LFMBA-1/2-D-MAXI

Codice prodotto: 186477

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---------------------------------------|--|
| Dimensione | Maxi |
| Serie | D |
| Posizione di montaggio | Verticale +/-5° |
| Grado di filtrazione | 0.01 µm |
| Efficienza del filtro | 99.9999 % |
| Scarico della condensa | A rotazione manuale |
| Design | Filtro in fibra |
| Volume max della condensa | 80 ml |
| Tazza di protezione | Tazza di protezione metallica |
| Pressione di lavoro | 1 bar...16 bar |
| Fluido di lavoro | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gas inerti |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Classe di purezza dell'aria in uscita | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Gas inerti |
| Temperatura del fluido | 1.5 °C...60 °C |
| Contenuto residuo di olio | 0.01 mg/m ³ |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Peso prodotto | 2400 g |
| Tipo di montaggio | Installazione in linea Con accessori |
| Collegamento pneumatico, porta 1 | G1/2 |
| Collegamento pneumatico, porta 2 | G1/2 |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale filtro | Fibra di borosilicato |
| Materiale corpo | Zinco pressofuso |
| Materiale della tazza | PC |