

combinazione di filtro fine LFMBA-1/2-D-MIDI-DA

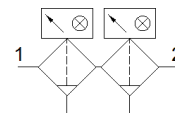
Codice prodotto: 532868

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Cartuccia filtro 0,01 µm, con protezione metallica, scarico manuale della condensa, indicatore della pressione differenziale.

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 |
| Posizione di montaggio | Verticale +/- 5° |
| Grado di filtrazione | 0,01 µm 99,9999 % |
| Scarico condensa | Manuale, rotativo |
| Costruzione | Filtro in fibra |
| Quantità di condensa max. | 43 ml |
| Protezione tazza | Protezione metallica |
| Pressione d'esercizio | 1 ... 16 bar |
| Fluido d'esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gas inerti |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Classe di purezza aria in uscita | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Gas inerti |
| Temperatura del fluido | 1,5 ... 60 °C |
| Contenuto residuo d'olio | 0,01 mg/m ³ |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso | 1.429 g |
| Fissaggio | Montaggio in linea Con accessori |
| Attacco pneumatico 1 | G1/2 |
| Attacco pneumatico 2 | G1/2 |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale filtro | Fibra borosilicato |
| Materiale del corpo | Pressofusione di zinco |
| Materiale tazza | PC |