

Mikro filtras

LFMA-1/8-D-MINI-DA

Gaminio numeris: 532843

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

0,01 µm filtras, su metaline apsauga, diferencinio slėgio indikatoriumi, rankinis kondensato išleidimas.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|---|
| Serijos | D |
| Dydis | Mini |
| Konstrukcija | Pluoštinis filtras |
| Filtravimo laipsnis | 0,01 µm |
| Kondensato drena | Rankinis pasukimas |
| Darbinis slėgis | 1 ... 16 bar |
| Darbinė terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inertinės dujos |
| Oro švarumo klasė išėjime | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [1:7:2] Inertinės dujos |
| Didžiausias oro pralaidumas atitinkamai oro kokybės klasei | 360 l/min |
| Mažiausias oro pralaidumas atitinkamai oro kokybės klasei | 80 l/min |
| Filtro efektyvumas | 99,9999 % |
| Taurės apsauga | Metalinė kolbos apsauga |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Terpės temperatūra | 1,5 ... 60 °C |
| Aplinkos temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Liekamasis tepalas | 0,01 mg/m ³ |
| Diferencinis slėgis | Vaizdinis indikatorius |
| Montavimo tipas | Instaliavimas į liniją su priedais Pasirenkamas |
| Montavimo pozicija | vertikalus +/- 5° |
| Pneumatinis pajungimas, portas 1 | G1/8 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 2 | G1/8 |
| Material housing | Cinkuota |
| Material filter | Boro silikato pluoštas |
| Material bowl | PC |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Produkto svoris | 368 g |