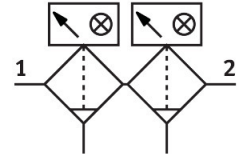


Kombinacija finega filtra LFMBA-1-D-MAXI-DA

Številka dela: 532872

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---------------------------------|--|
| Velikost | maksi |
| Serija | D |
| Položaj vgradnje | navpično +/- 5° |
| Finost filtra | 0.01 µm |
| Učinkovitost filtra | 99.9999 % |
| Izpust kondenzata | ročno obračanje |
| Konstruktivna zgradba | vlaknasti filter |
| Največja količina kondenzata | 80 ml |
| Zaščita posode | kovinska zaščitna košara |
| Delovni tlak | 0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar 14.5 psi...232 psi |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po standardu ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inertni plini |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Razred čistosti zraka na izhodu | stisnjen zrak v skladu s standardom ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Inertni plini |
| Temperatura medija | 1.5 °C...60 °C |
| Vsebnost preostalega olja | 0.01 mg/m³ |
| Temperatura okolice | -10 °C...60 °C |
| Teža izdelka | 2362 g |
| Način pritrditve | vgradnja v napeljavo z opremo |
| Pnevmatični priključek 1 | G1 |
| Pnevmatični priključek 2 | G1 |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material filtra | borsilikatna vlakna |
| Material ohišja | cinkova tlačna litina |
| Material posode | PC |