

Filter z aktivnim ogljem MS9-LFX-N1-U

Številka dela: 553034

FESTO

Kovinski lonček, smer toka od leve proti desni.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|---|
| Velikost | 9 |
| Serija | MS |
| Položaj vgradnje | pravokoten +/- 5° |
| Konstruktivna zgradba | Filter z aktivnim ogljem |
| Obratovalni tlak | 0 ... 20 bar |
| Maks. normalni pretok za razred čistosti zraka | 6.500 l/min |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [1:4:2] |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura skladiščenja | -10 ... 60 °C |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu | Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [1:4:1] |
| Temperatura medija | 5 ... 30 °C |
| Preostala vsebnost olja | 0,003 mg/m ³ |
| Temperatura okolice | -10 ... 60 °C |
| Masa izdelka | 2.000 g |
| Način pritrditve | Vgradnja voda s priborom po izbiri: |
| Pnevmatični priključek 1 | 1 NPT |
| Pnevmatični priključek 2 | 1 NPT |
| Material, pokrov | PA |
| Material, tesnilo | NBR |
| Material, filter | Aktivno oglje |
| Material, ohišje | Tlačno liti aluminij |
| Material, lonček | Aluminijeva litina za kovanje |
| Material, kontrolno okence | PA |