

Fini filter

MS6N-LFM-1/2-BUV-DA-Z

Številka dela: 536868

FESTO

1 µm filter, kovinski lonček, popolnoma avtomatični izpust kondenzata, s prikazom diferenčnega tlaka, smer pretoka od desne proti levi.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--------------------------------------|--|
| Velikost | 6 |
| Serija | MS |
| Položaj vgradnje | pravokoten +/- 5° |
| Stopnja filtriranja | 1 µm |
| Učinkovitost filtra | 99,99 % |
| Izpust kondenzata | popolnoma avtomatično |
| Konstruktivna zgradba | Filter iz vlaken |
| Maks. količina kondenzata | 38 cm ³ |
| Zaščita lončka | Kovinski zaščitni koš |
| Prikaz diferenčnega tlaka | Optični prikaz |
| Vstopni tlak 1 | 2 ... 12 bar |
| Normalni imenski pretok | 850 l/min |
| Delovni medij | filtriran, nenaoljen stisnjen zrak, stopnja filtriranja 5 µm |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 |
| Temperatura skladiščenja | -10 ... 60 °C |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu | 2.7.3 po DIN ISO 8573-1 |
| Temperatura medija | 5 ... 60 °C |
| Preostala vsebnost olja | 0,5 mg/m ³ |
| Temperatura okolice | 5 ... 60 °C |
| Masa izdelka | 820 g |
| Način pritrditve | s priborom po izbiri: Vgradnja voda |
| Pnevmatični priključek 1 | NPT1/2-14 |
| Pnevmatični priključek 2 | NPT1/2-14 |
| Opomba o materialu | Brez bakra in PTFE |
| Informacije o materialu tesnil | NBR |
| Informacije o materialu filtra | Vlakna iz borovega silikata |
| Informacije o materialu ohišja | Tlačno liti aluminij |
| Informacije o materialu lončka | Aluminijeva litina za kovanje |