

Filter-regulator MS6-LFR-3/8-D7-EUV-AS-Z

Številka dela: 529235

FESTO

Maksimalni izstopni tlak 12 bar, 40 µm filter, z manometrom, glava regulatorja z zaklepanjem, kovinski lonček, popolnoma avtomatični izpust kondenzata, smer pretoka z desne proti levi.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| Velikost | 6 |
| Serija | MS |
| Varovanje vklopa | Vrtljiv gumb z zaskočko z priborom, možnost zaklepanja |
| Položaj vgradnje | pravokoten +/- 5° |
| Stopnja filtriranja | 40 µm |
| Izpust kondenzata | popolnoma avtomatično |
| Konstruktivska zgradba | Filter-regulator z manometrom |
| Maks. količina kondenzata | 38 ml |
| Regulator | Izstopni tlak konstanten s sekundarno odzračitvijo |
| Zaščita lončka | integriran kot kovinski lonček |
| Prikaz tlaka | z manometrom |
| Obratovalni tlak | 2 ... 12 bar |
| Območje regulacije tlaka | 0,5 ... 12 bar |
| Maks. tlačna histereza | 0,25 bar |
| Normalni imenski pretok | 4.000 l/min |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:-] Inertni plini |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 |
| Temperatura skladiščenja | -10 ... 60 °C |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura medija | 5 ... 60 °C |
| Temperatura okolice | 5 ... 60 °C |
| Masa izdelka | 1.087 g |
| Način pritrditve | po izbiri: Vgradnja na stikalno ploščo Vgradnja voda s priborom |
| Pnevmatični priključek 1 | G3/8 |
| Pnevmatični priključek 2 | G3/8 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Informacije o materialu tesnil | NBR |
| Informacije o materialu ohišja | Tlačno liti aluminij |
| Informacije o materialu lončka | Aluminijeva litina za kovanje |
| Informacija o materialu, ločevalni disk | POM |