

Filter-regulator LFR-QS4-D-7-O-5M-MICRO-H

Številka dela: 526292

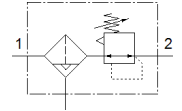
Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

Priključna plošča z vtičnim priključkom, brez manometra, polavtomatski izpust kondenzata.

Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2023. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Velikost | Micro |
| Serija | D |
| Varovanje vklopa | Vrtljiv gumb z zaskočko |
| Položaj vgradnje | pravokoten +/- 5° |
| Stopnja filtriranja | 5 µm |
| Izpust kondenzata | polavtomatično |
| Konstruktivna zgradba | Filter-regulator brez manometra |
| Maks. količina kondenzata | 3 cm ³ |
| Prikaz tlaka | M5 predpripravljen |
| Obratovalni tlak | 1 ... 10 bar |
| Območje regulacije tlaka | 0,5 ... 7 bar |
| Maks. tlačna histereza | 0,3 bar |
| Normalni imenski pretok | 170 l/min |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inertni plini |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inertni plini |
| Temperatura medija | -10 ... 60 °C |
| Temperatura okolice | -10 ... 60 °C |
| Masa izdelka | 114 g |
| Način pritrditve | Vgradnja voda s priborom po izbiri: |
| Pnevmatični priključek 1 | QS-4 |
| Pnevmatični priključek 2 | QS-4 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, ohišje | Aluminijeva litina za kovanje |
| Material, lonček | PC |