

Osnovni ventil LFR-D-5M-MINI

Številka dela: 546454

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

s kovinskim zaščitnim košem, brez manometra, stopnja filtriranja 5 µm.
Z avtomatskim izpustom kondenzata.

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

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Velikost | Mini |
| Serija | D |
| Varovanje vklopa | Vrtljiv gumb z zaskočko |
| Položaj vgradnje | pravokoten +/- 5° |
| Stopnja filtriranja | 5 µm |
| Izpust kondenzata | vrtljiv ročno |
| Konstruktivna zgradba | Filter-regulator brez manometra |
| Maks. količina kondenzata | 0,748 oz(l) |
| Zaščita lončka | Kovinski zaščitni koš |
| Prikaz tlaka | Pripravljen za G1/8 |
| Obratovalni tlak | 13,8 ... 240 Psi |
| Območje regulacije tlaka | 6,9 ... 180 Psi |
| Maks. tlačna histereza | 3 Psi |
| Normalni imenski pretok | 22,75 cfm |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertni plini |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije) |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura skladiščenja | -14 ... 140 °C |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inertni plini |
| Temperatura medija | 14 ... 140 °F |
| Temperatura okolice | 14 ... 140 °F |
| Masa izdelka | 16,1 oz |
| Način pritrditve | Vgradnja voda s priborom po izbiri: |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, ohišje | cinkova tlačna litina |
| Material, lonček | PC |