

Utisni L-priključak, rotirajući QSRL-G1/8-8

Broj dijela: 186288

FESTO



Podatkovni list

| Svojstvo | Vrijednost |
|---|---|
| Izvedbena veličina | Standard |
| Nazivna veličina | 4.6 mm |
| Vrsta brtve na uvrtnoj spojnici | Brtveni prsten |
| Položaj montaže | po želji |
| Konstrukcija | L oblik |
| Veličina spremnika | 1 |
| Konstruktivna struktura | Push-pull princip |
| Radni tlak za puni temperaturni raspon | -0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi |
| Radni tlak ovisan o temperaturi | -0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi |
| Maks. broj okretaja | 400 rpm |
| Pomorska klasifikacija | vidi potvrdu |
| Operativni medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: -: -] |
| Napomena o radnom / upravljačkom mediju | Moguć rad pod uljem |
| Klasa otpornosti na koroziju CRC | 1 - mala izloženost koroziji |
| LABS sukladnost | VDMA24364-B1 / B2-L |
| Temperatura okoline | 0 °C...60 °C |
| Maksimalni radijalni moment | 0.015 Nm |
| Nazivni moment zatezanja | 7 Nm |
| Tolerancija na nazivni moment zatezanja | ± 20 % |
| Težina proizvoda | 35 g |
| Vrsta montaže | Vanjski šesterokut SW17 |
| Pneumatski priključak 1 | Vanjski navoj G1/8 |
| Pneumatski priključak 2 | za crijevo vanjski Ø 8 mm |
| Prsten za otpuštanje u boji | plava |
| Napomena o materijalima | U skladu s RoHS |
| Materijal za kućište | PBT |
| Prsten za oslobađanje materijala | POM |
| Materijal za brtvljenje crijeva | NBR |

| Svojstvo | Vrijednost |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Materijal segmenta obujmice crijeva | visokolegirani nehrđajući čelik |