

# Utisni L-okov, dugačak QSL-1/2-10

Broj dijela: 190664

FESTO



## Podatkovni list

| Svojstvo                                | Vrijednost  |
|---|---|
| Izvedbena veličina                      | Standard  |
| Nazivna veličina                        | 8.3 mm  |
| Vrsta brtve na uvrtnoj spojnici         | Premaz  |
| Položaj montaže                         | po želji  |
| Konstrukcija                            | L-oblik, dugačak  |
| Veličina spremnika                      | 1   |
| Konstruktivna struktura                 | Push-pull princip   |
| Radni tlak za puni temperaturni raspon  | -0.095 MPa...0.6 MPa<br>-0.95 bar...6 bar<br>-13.775 psi...87 psi   |
| Radni tlak ovisan o temperaturi         | -0.095 MPa...1.4 MPa<br>-0.95 bar...14 bar<br>-13.775 psi...203 psi   |
| Pomorska klasifikacija                  | vidi potvrdu  |
| Operativni medij                        | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: - : -]<br>Voda prema deklaraciji proizvođača na <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a> |
| Napomena o radnom / upravljačkom mediju | Moguć rad pod uljem   |
| Klasa otpornosti na koroziju CRC        | 1 - mala izloženost koroziji  |
| LABS sukladnost                         | VDMA24364-B1 / B2-L   |
| Klasa čiste sobe                        | Klasa 4 prema ISO 14644-1   |
| Temperatura okoline                     | -10 °C...80 °C  |
| Nazivni moment zatezanja                | 26 Nm   |
| Tolerancija na nazivni moment zatezanja | ± 20 %  |
| Težina proizvoda                        | 63 g  |
| Vrsta montaže                           | Vanjski šesterokut SW21   |
| Pneumatski priključak 1                 | Vanjski navoj R1/2  |
| Pneumatski priključak 2                 | For tubing outside diameter of 10 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   |
| Materijal segmenta obujmice crijeva     | visokolegirani nehrđajući čelik   |

