

# Brzi konektor CK-1/8-PK-6

Broj dela: 2028

FESTO



## Tehnički list

| Karakteristika                                       | Vrednost  |
|--|---|
| Nominalna širina                                     | 4.9 mm  |
| Vrsta zaptivke navojnog rukavca                      | Zaptivni prsten   |
| Ugradni položaj                                      | Proizvoljan   |
| Oblik  | ravni oblik   |
| Veličina posude                                      | 10  |
| Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega       | -0.095 MPa...1 MPa<br>-0.95 bar...10 bar<br>-13.775 psi...145 psi   |
| Napomena o radnom pritisku                           | Voda. maks. 0,6 MPa na maks. 50 °C  |
| Radni medij  | Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]<br>Voda (tečna, bez leda)                                 |
| Napomena o radnom/upravljačkom mediju                | Moguć pogon sa podmazivanjem<br>Voda: G-navoj moguć samo sa zaptivnim prstenom tipa OL kao dodatnom opremom |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK            | 2 - umerena izloženost koroziji   |
| LABS usklađenost                                     | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura okruženja                                | -10 °C...60 °C  |
| Nominalni obrtni momenat pritezanja                  | 3.5 Nm  |
| Dozvoljeno odstupanje kod obrtnog momenta pritezanja | ± 20 %  |
| Pneumatski priključak 1                              | Spoljašnji navoj G1/8   |
| Pneumatski priključak: 2                             | za crevo sa spoljašnjim Ø 8 mm<br>za utični nastavak unutrašnjeg Ø 6 mm sa navrtkom                         |
| Materijal zatvarajuće navrtke                        | Aluminijumska legura za obradu, eloksirana  |
| Materijal navojnog rukavca                           | Aluminijumska legura za kovanje, eloksirana   |
| Napomena o materijalu                                | RoHS-usaglašen  |
| Materijal zaptivnog prstena                          | PA-ojačan<br>TPE-U(PU)  |