

Linearno-zakretni upinjač CLR-40-10-R-P-A-K11-R8

Broj artikla: 535493

FESTO

Sustav stezanja s linearnim i zakretnim kretanjem 90 stupnjeva udesno.
Standardna slika rupa prema ISO 21287. Sa zaštitom od prašine i od
prskanja vara.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|---|--|
| Ukupni hod | 28 mm |
| Promjer klipa | 40 mm |
| Navoj klipnjače | M8 |
| Kut zakretanja | 90 deg +/- 2 deg |
| Stezni hod | 10 mm |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača Cijev cilindra |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Smjer zakretanja | Desno |
| Varijante | Zaštita od prskanja varom Zaštita od prašine |
| Pogonski tlak | 2 ... 10 bar |
| Način funkcioniranja | dvoradno |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - umjerena otpornost na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura okoline | -10 ... 80 °C |
| Effective clamping force at 0.2 MPa (2 bar, 29 psi) | 176 N |
| Effective clamping force at 0.4 MPa (4 bar, 58 psi) | 355 N |
| Effective clamping force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 536 N |
| Maks. pritezni moment, vijak steznog prsta | 24 Nm |
| Theoretical clamping force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 633 N |
| Težina proizvoda | 895 g |
| Vrsta pričvršćenja | s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem s priborom po izboru: |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Material wiper seal | PPS |
| Material of flange screw | Čelik pocinčano |
| Material cover | Aluminijska legura za gnječenje oplašteno |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material housing | Aluminijska legura za gnječenje glatko eloksirano |
| Material piston rod | oplašteno visokolegirani čelik, nehrđajući |
| Material cylinder barrel | Aluminijska legura za gnječenje glatko eloksirano |