

Linearno-zakretna stezaljka CLR-40-20-G-P-A

Broj artikla: 535458

FESTO

Sistem stezanja sa linearnim kretanjem, standardni šablon rupa prema ISO 21287.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|---|---|
| Ukupni hod | 38 mm |
| Prečnik klipa | 40 mm |
| Navoj klipnjače | M8 |
| Stezni hod | 20 mm |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača Cev cilindra |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Smer zakretanja | Ravno |
| Pogonski pritisak | 2 ... 10 bar |
| Način funkcionisanja | dvosmerno |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| 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 | 985 g |
| Vrsta pričvršćenja | sa prolaznim otvorom sa unutrašnjim navojem sa priborom po izboru: |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Material of flange screw | Čelik pocinkovano |
| Material cover | Aluminijumska legura za kovanje presvučeno |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material housing | Aluminijumska legura za kovanje glatko eloksirano |
| Material piston rod | visokolegirani čelik, nerđajući |
| Material cylinder barrel | Aluminijumska legura za kovanje glatko eloksirano |