

Mini zasun SLF-10-20-P-A

Broj artikla: 170507

FESTO

plosnati, s preciznim kugličnim vođenjem i pomičnim krajnjim graničnicima.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|--|
| Hod | 20 mm |
| Podesivo područje krajnjih položaja/duljina | 5 mm |
| Promjer klipa | 10 mm |
| Vrste pogona, jedinica pogona | Prečka |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Vodilica | Kuglično vođenje |
| Konstruktivna struktura | Prečka Klip Klipnjača Ball cage guide Klizač |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Operating pressure MPa | 0,1 ... 1 MPa |
| Pogonski tlak | 1 ... 10 bar |
| Operating pressure | 14,5 ... 145 psi |
| 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 | 0 - bez otpornosti na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura okoline | -20 ... 60 °C |
| Energija naleta u krajnjim položajima | 0,05 Nm |
| Maks. sila Fy | 150 N |
| Maks. sila Fz | 150 N |
| Maks. moment Mx | 1,1 Nm |
| Maks. moment My | 1,1 Nm |
| Maks. moment Mz | 0,7 Nm |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 40 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 47 N |
| Pokretna masa | 48 g |
| Težina proizvoda | 156 g |
| Osnovna težina kod hoda 0 mm | 156 g |
| Alternativni priključci | vidi crtež proizvoda |
| Vrsta pričvršćenja | s prolaznim provrtom |
| Pneumatski priključak | M5 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material cover | Aluminijska legura za gnječenje |
| Material seals | HNBR |
| Material housing | Aluminijska legura za gnječenje |
| Material piston rod | visokolegirani čelik, nehrđajući |