

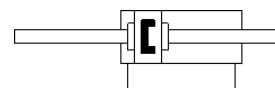
Cilindar za vođenje DFP-10-100-P-A-S2

Broj artikla: 186768
Proizvod u napuštanju

FESTO

osigurano od zakretanja, za beskontaktnu detekciju položaja, s prolaznom klipnjačom.

Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2018. Alternativni proizvod vidi Support Portal.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|---------------------------------------|---|
| Hod | 100 mm |
| Promjer klipa | 10 mm |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Vodilica | Kuglično vođenje |
| Konstruktivna struktura | Vodilica |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Varijante | Prolazna klipnjača |
| Pogonski tlak | 1,5 ... 10 bar |
| Maks. brzina | 0,8 m/s |
| 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 |
| Temperatura okoline | -10 ... 60 °C |
| Energija naleta u krajnjim položajima | 0,05 Nm |
| Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje | 31 N |
| Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje | 31 N |
| Pokretna masa | 59 g |
| Težina proizvoda | 212 g |
| Pneumatski priključak | M3 |
| Materijal - napomena | Bez bakra i PTFE-a |
| Material cover | Aluminijska legura za gnječenje |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Aluminijska legura za gnječenje |
| Material piston rod | Čelik za poboljšanje |