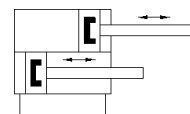
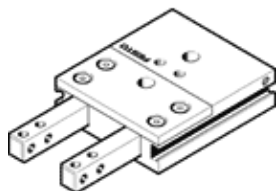


Razdvajač dodavanja HPV-22-30-A

Broj artikla: 529353

FESTO

Integrirana senzorika sa SME-8-.../ SMT-8-... sensorima. Optimalna i precizna mogućnost adaptacije pomoću centrirnih tuljaka ZBH.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|--|
| Hod | 30 mm |
| Promjer klipa | 22 mm |
| Maks. točnost zamjene | 0,3 mm |
| Maks. zračnost ticala Sx | 0,05 mm |
| Maks. zračnost ticala Sz | 0,03 mm |
| Maks. kutna zračnost prihvatnih čeljusti ax | 0,06 deg |
| Maks. kutna zračnost prihvatnih čeljusti ay | 0,11 deg |
| Maks. kutna zračnost prihvatnih čeljusti az | 0,12 deg |
| Pričvršćenje, vanjski prsti | Prolazni provrt |
| Prigušivanje | bez prigušivanja |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Način funkcioniranja | dvoradno |
| Konstruktivna struktura | dvostruki klip Klipnjača Zaporni zasun osigurano od zakretanja |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| polovina takta | 152,4 ms |
| Osiguranje od zakretanja / vođenje | Četverobridna vodilica |
| Vrijeme ciklusa | 304,8 ms |
| Pogonski tlak | 3 ... 8 bar |
| 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 | 5 ... 60 °C |
| Maks. sila na prstu, statička Fz | 180 N |
| Maks. moment na prstu Mr statički | 9 Nm |
| Maks. moment na prstu Mx statički | 9 Nm |
| Maks. moment na prstu My statički | 9 Nm |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 180 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 225 N |
| Težina proizvoda | 950 g |
| Maks. masa po eksternom prihvatnom prstu | 395 g |
| Alternativni priključci | M5 |
| Vrsta pričvršćenja | Unutarnji navoj i utor za centriranje s prolaznim provrtom i centrirnim tuljkom po izboru: |
| Pneumatski priključak | M5 |