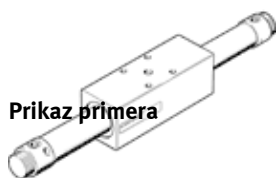


Linearni pogon DGO-32- -PPV-A-B

Broj artikla: 15225

FESTO

za prepoznavanje pozicije, sa magnetnom spojnicom.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|--|
| Hod | 10 ... 3.500 mm |
| Prečnik klipa | 32 mm |
| Prigušivanje | PPV: pneumatsko prigušivanje obostrano podesivo |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Princip pogona | zatvaranje uzdužnom silom (magnet) |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Pogonski pritisak | 1,4 ... 7 bar |
| Način funkcionisanja | dvosmerno |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura okoline | -20 ... 60 °C |
| Dužina prigušivanja | 20 mm |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 483 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 483 N |
| Dodatni faktor mase po 10 mm hoda | 6 g |
| Osnovna težina kod hoda 0 mm | 2.400 g |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Material cover | Aluminijum |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material housing | visokolegirani čelik |