

Linearni pogon DLGF-G-20-150-PPSA

Broj artikla: 5074919

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|---|
| Hod | 150 mm |
| Prečnik klipa | 20 mm |
| Prigušivanje | PPS: samopodesivo pneumatsko prigušivanje krajnjih položaja |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Vođica | Osnovna vođica |
| Princip pogona | pričvršćenje oblikom (prorez) |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Operating pressure MPa | 0,2 ... 0,8 MPa |
| Pogonski pritisak | 2 ... 8 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) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 1 - Low corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okoline | 0 ... 60 °C |
| Dužina prigušivanja | 9,6 mm |
| Maks. sila Fy | 0 N |
| Max. force Fz (towards the drive) | 98 N |
| Max. force +Fz (away from the drive) | 54 N |
| Maks. moment Mx | 0,6 Nm |
| Maks. moment My | 2,2 Nm |
| Maks. moment Mz | 0,7 Nm |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 188 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 188 N |
| Pokretna masa | 66 g |
| Težina proizvoda | 1.014 g |
| Alternativni priključci | vidi crtež proizvoda |
| Vrsta pričvršćenja | Direct mounting via through-holes sa priborom |
| Pneumatski priključak | M5 |
| Materijal - napomena | RoHS komfornost Free of copper |
| Material cover | Die-cast aluminium, coated |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material housing | Anodised aluminium |