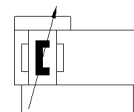
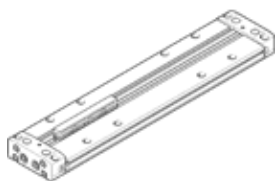


# Linearni pogon DLGF-G-32-300-PPSA

Broj artikla: 5074784

FESTO



## Tehnički podaci

| Svojstvo                                                 | Vrijednost                                                  |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Hod                                                      | 300 mm                                                      |
| Promjer klipa                                            | 32 mm                                                       |
| Prigušivanje                                             | PPS: samopodesivo pneumatsko prigušivanje krajnjih položaja |
| Položaj ugradnje                                         | proizvoljno                                                 |
| Vodilica                                                 | Osnovna vodilica                                            |
| Princip povodnika                                        | pričvršćeno oblikom (prorez)                                |
| Prepoznavanje pozicije                                   | za beskontaktni prekidač                                    |
| Operating pressure MPa                                   | 0,15 ... 0,8 MPa                                            |
| Pogonski tlak                                            | 1,5 ... 8 bar                                               |
| Način funkcioniranja                                     | dvoradno                                                    |
| Pogonski medij                                           | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]             |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja                      | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)           |
| Klasa korozije otpornosti KBK                            | 1 - niska otpornost na koroziju                             |
| PWIS conformity                                          | VDMA24364-B1/B2-L                                           |
| Temperatura okoline                                      | 0 ... 60 °C                                                 |
| Duljina prigušivanja                                     | 11,6 mm                                                     |
| Maks. sila Fy                                            | 0 N                                                         |
| Max. force Fz (towards the drive)                        | 276 N                                                       |
| Max. force +Fz (away from the drive)                     | 138 N                                                       |
| Maks. moment Mx                                          | 1,8 Nm                                                      |
| Maks. moment My                                          | 7,6 Nm                                                      |
| Maks. moment Mz                                          | 2,9 Nm                                                      |
| 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                                                       |
| Pokretna masa                                            | 208 g                                                       |
| Težina proizvoda                                         | 3.349 g                                                     |
| Alternativni priključci                                  | vidi crtež proizvoda                                        |
| Vrsta pričvršćenja                                       | Izravna ugradnja pomoću prolaznih rupa s priborom           |
| Pneumatski priključak                                    | G1/8                                                        |
| Materijal - napomena                                     | RoHS sukladno<br>Free of copper                             |
| Material cover                                           | Die-cast aluminium, coated                                  |
| Material seals                                           | NBR<br>TPE-U(PU)                                            |
| Material housing                                         | Eloksirani aluminij                                         |