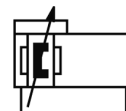
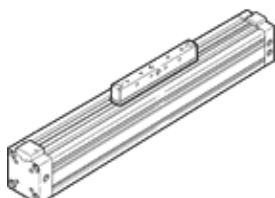


# Linearni pogon DGP-25-500-PPV-A-B

Številka dela: 526647

FESTO

za brezdotično zaznavanje, z oblikovno zvezo med batom in sojemnikom in obojstransko nastavljivim dušenjem v končnih legah.  
Tip, ki se opušta. Dobavljen do 2013.



## Podatkovni list

| Značilnost                                | Vrednost  |
|---|---|
| Gib                                       | 500 mm  |
| Premer bata                               | 25 mm   |
| Dušenje                                   | PPV: pnevmatično dušenje nastavljivo na obeh koncih<br>Blažilnik, trda karakteristika |
| Položaj vgradnje                          | poljuben  |
| Vodilo                                    | Osnovno vodilo  |
| Princip sojemala                          | Oblikovna zveza (zarez)   |
| Zaznavanje položaja                       | za približevalna stikala  |
| Obratovalni tlak                          | 2 ... 8 bar   |
| Način delovanja                           | dvosmerni   |
| Delovni medij                             | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]   |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)                    |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK      | 2   |
| Temperatura okolice                       | -10 ... 60 °C   |
| Dolžina dušenja                           | 18 mm   |
| Prečni moment Mx (diagram)                | 1 Nm  |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib   | 295 N   |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib    | 295 N   |
| Premikajoče se mase                       | 180 g   |
| Premikajoče se mase pri 0 mm giba         | 180 g   |
| Osnovna masa za 0 mm giba                 | 840 g   |
| Dodatek mase na 10 mm giba                | 36 g  |
| Alternativni priključki                   | glej risbo izdelka  |
| Pnevmatični priključek                    | G1/8  |
| Informacije o materialu pokrova           | Aluminijeva litina<br>prevlečen   |
| Informacije o materialu tesnil            | NBR<br>TPE-U(PU)  |
| Informacije o materialu ohišja            | Aluminij<br>eloksiran   |