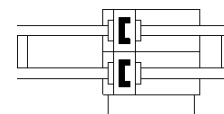
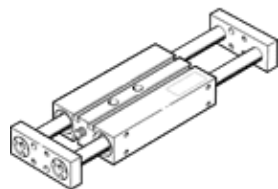


Valj z dvojnim batom DPZJ-16-25-P-A-S20

Številka dela: 159985

FESTO

z dvema vzporednima, skoznjima batnicama in ploščama jarma, za brezdotično zaznavanje, z elastičnimi dušilnimi obroči v končnih legah.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Gib | 25 mm |
| Nastavljivo območje končne lege/dolžine | 10 mm |
| Premer bata | 16 mm |
| Način delovanja pogonske enote | Jarem |
| Dušenje | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Vodilo | Dršno vodilo |
| Konstruktivna zgradba | Vodilo |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Variante | skoznja, votla batnica |
| Obratovalni tlak | 1 ... 10 bar |
| Maks. hitrost | 1 m/s |
| Način delovanja | dvosmerni |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije) |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 |
| Temperatura okolice | -20 ... 80 °C |
| Udarne energija v končnih legah | 0,15 Nm |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib | 180 N |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib | 180 N |
| Alternativni priključki | glej risbo izdelka |
| Pnevmatični priključek | M5 |
| Informacije o materialu pokrova | Aluminijeva litina za kovanje |
| Informacije o materialu tesnil | NBR |
| Informacije o materialu ohišja | Aluminijeva litina za kovanje |
| Informacije o materialu batnice | visokolegirano jeklo, nerjavno |