

Kompaktni valj DPCS-20-5-SF-PA

Številka dela: 1446060
Izdelek, ki se opušča

FESTO

Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2017. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Gib | 5 mm |
| Premer bata | 20 mm |
| Dušenje | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Način delovanja | enosmerni |
| Konec batnice | Notranji navoj |
| Konstruktivna zgradba | Bat Batnica Cev valja |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Obratovalni tlak | 1 ... 10 bar |
| 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 - Moderate corrosion stress |
| Temperatura okolice | -20 ... 80 °C |
| Udarne energija v končnih legah | 0,14 J |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib | 17 N |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib | 172 N |
| Premikajoče se mase | 33 g |
| Masa izdelka | 117,5 g |
| Način pritrditve | po izbiri: s skožno izvrtino z navojem |
| Pnevmatični priključek | M5 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Informacije o materialu pokrova | Aluminijeva litina za kovanje |
| Informacije o materialu dinamičnih tesnil | TPE-U(PU) |
| Informacije o materialu batnice | visokolegirano jeklo, nerjavno |
| Informacije o materialu cevi valja | Aluminijeva litina za kovanje |