

Kompaktni valj

DPCS-100-100-F-PA

Številka dela: 1499155
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 | 100 mm |
| Premer bata | 100 mm |
| Dušenje | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Način delovanja | dvosmerni |
| Konec batnice | Notranji navoj |
| Konstruktivna zgradba | Bat Batnica Cev valja |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Obratovalni tlak | 0,6 ... 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 | 1,2 J |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib | 4.288 N |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib | 4.712 N |
| Premikajoče se mase | 1.216 g |
| Masa izdelka | 4.135 g |
| Način pritrditve | po izbiri: s skožno izvrtino z navojem |
| Pnevmatični priključek | G3/8 |
| 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 |
| Informacije o materialu cevi valja | Aluminijeva litina za kovanje |