

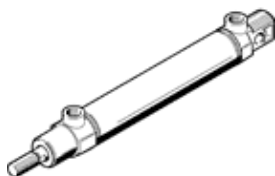
Standardni valj DSNUP-20-25-P-A

Številka dela: 551671
Izdelek, ki se opušča

FESTO

sestavljen iz pokrova iz polimera z drsnim ležajem iz umetne mase in cevjo iz aluminija.

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



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|--|
| Gib | 25 mm |
| Premer bata | 20 mm |
| Navoj batnice | M8 |
| Dušenje | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Ustreza standardu | ISO 6432 |
| Konstruktivska zgradba | Bat Batnica Cev valja |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Obratovalni tlak | 1 ... 8 bar |
| 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 - Moderate corrosion stress |
| Temperatura okolice | -10 ... 60 °C |
| Udarna energija v končnih legah | 0,2 J |
| Maks. pritezni moment pnevmatičnih priključkov | 6 Nm |
| Maks. pritezni moment pritrdilnega navoja | 15 Nm |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib | 158 N |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib | 189 N |
| Premikajoče se mase | 54 g |
| Masa izdelka | 97 g |
| Način pritrditve | s priborom |
| Pnevmatični priključek | G1/8 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Informacije o materialu pokrova | Ojačan PA |
| Informacije o materialu tesnil | NBR TPE-U(PU) |
| Informacije o materialu batnice | visokolegirano jeklo |
| Informacije o materialu cevi valja | Aluminijeva litina za kovanje eloksiran |