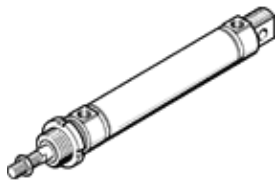


Okrogli valj DSNU-63-50-P-A

Številka dela: 196012

FESTO

za zaznavanje položaja, z elastičnimi dušilnimi obroči v končnih legah.
Različne možnosti pritrditve, z dodatnimi pritrtilni elementi ali brez njih.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Gib | 50 mm |
| Premer bata | 63 mm |
| Navoj batnice | M16x1,5 |
| Dušenje | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Konstruktivna zgradba | Bat Batnica Cev valja |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Obratovalni tlak MPa | 0,1 ... 1 MPa |
| Obratovalni tlak | 1 ... 10 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 - zmerna korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okolice | -20 ... 80 °C |
| Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), povratni gib | 1.681,9 N |
| Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), gib naprej | 1.870,3 N |
| Premikajoče se mase | 584 g |
| Masa izdelka | 1.665 g |
| Način pritrditve | s priborom |
| Pnevmatični priključek | G3/8 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, pokrov | Aluminijeva litina za kovanje |
| Material, tesnilo | NBR TPE-U(PU) |
| Material, batnica | visokolegirano jeklo |
| Material, cev valja | visokolegirano jeklo, nerjavno |