

Kompaktni valj DMML-32-5-P-A

Številka dela: 158600

FESTO

varovan pred zasukom, za brezdotično zaznavanje z elastičnimi dušilnimi obroči v končnih legah, številne možnosti pritrditve.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Gib | 5 mm |
| Premer bata | 32 mm |
| Dušenje | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Način delovanja | dvosmerni |
| Konstruktivna zgradba | Bat Batnica Profilna cev |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Variante | batnica na eni strani |
| Varovanje pred zasukom/vodilo | Vodilni drog z jarmom |
| 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 - zmerne korozijska obremenitev |
| Temperatura okolice | -20 ... 80 °C |
| Pritezni moment pritrditve pogona | 9 Nm +10 % |
| Teoretična sila pri 6 bar | 483 N |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib | 415 N |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib | 483 N |
| Način pritrditve | po izbiri: s skošnjo izvrtino z notranjim navojem |
| Pnevmatični priključek | G1/8 |
| Material, pokrov | Med (medenina) |
| Material, tesnilo | TPE-U(PU) |
| Material, ohišje | Aluminijeva litina za kovanje eloksiran |
| Material, batnica | visokolegirano jeklo, nerjavno |