

Kompaktni valj EMML-16-15-P-A

Številka dela: 158644

FESTO

varovan pred zasukom, za brezdotično zaznavanje, številne možnosti pritrditve ("Multimount"), z dušenjem v končnih legah..



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Gib | 15 mm |
| Premer bata | 16 mm |
| Dušenje | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Način delovanja | enosmerni potiskanje |
| 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 | 1,5 ... 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 - zmerna korozijska obremenitev |
| Temperatura okolice | -20 ... 80 °C |
| Pritezni moment pritrditve pogona | 2,5 Nm +10 % |
| Teoretična sila pri 6 bar | 101 N |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib | 101 N |
| Način pritrditve | po izbiri: s skošnjo izvrtino z notranjim navojem |
| Pnevmatični priključek | M5 |
| Material, pokrov | Med (medenina) |
| Material, tesnilo | TPE-U(PU) |
| Material, ohišje | Aluminijeva litina za kovanje eloksiran |
| Material, batnica | visokolegirano jeklo, nerjavno |