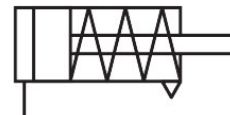


Uložak cilindra EGZ-16-15

Broj dela: 15041

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|---|
| Hod | 15 mm |
| Prečnik klipa | 16 mm |
| Prigušenje | bez prigušenja |
| Ugradni položaj | Proizvoljan |
| Funkcija | potiskujući sa jednostrukim dejstvom |
| Dizajn | Klip Klipnjača Kućište cilindra |
| Prepoznavanje položaja | bez |
| Varijante | Klipnjača na jednom kraju |
| Radni pritisak | 2 bar...8 bar |
| Radni medij | Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:--:] |
| Napomena o radnom/upravljačkom mediju | Estersko ulje < 0,1 mg/m ³ , prema ISO 8573-1:2010 [---:2] |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 2 - umerena izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura okruženja | -20 °C...80 °C |
| Obrtni momenat pritezanja za pričvršćenje pogona | 50 Nm |
| Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 109 N |
| Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače | 109 N |
| Vrsta pričvršćenja | sa spoljašnjim navojem sa osiguravajućom navrtkom po izboru: |
| Pneumatski priključak | M5 |
| Materijal poklopca | POM |
| Radni materijal zaptivki | TPE-U(PU) |
| Materijal kućišta | Mesing niklovano |
| Materijal klipnjače | visokolegirani čelik |