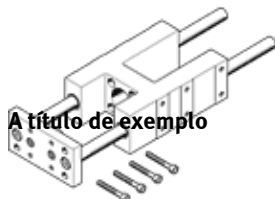


guia FENG-50- -KF

Código da peça: 34489

FESTO

com guia de esferas recirculantes, serve como proteção antigiro, guia com alto grau de precisão.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|------------------------------------|
| Dimensões | 50 |
| Curso | 10 ... 500 mm |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Guia | Guia de esferas recirculante |
| Princípio construtivo | Guia |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -20 ... 80 °C |
| Força máxima Fy | 1.260 N |
| Força máx. Fy static | 1.600 N |
| Força máxima Fz | 1.260 N |
| Força máx. Fz static | 1.600 N |
| Torque máx. Mx | 65 Nm |
| Torque máximo Mx estático | 83 Nm |
| Torque máx. My | 70 Nm |
| Torque máximo My estático | 89 Nm |
| Torque máx. Mz | 70 Nm |
| Torque máximo Mz estático | 89 Nm |
| Força de deslocamento | 15 N |
| Fator de massa adicional por 10 mm de curso | 49 g |
| Peso básico para curso de 0 mm | 4.030 g |
| Peso adicional por 10 mm de curso | 49 g |
| Centro de gravidade de massa em movimento com curso de 0 mm | 60 mm |
| Tolerância adicional para centro de gravidade de massa em movimento por curso de 10 mm | 4,7 mm |
| Tipo de fixação | com rosca interna |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material dos componentes da guia | Aço temperado |
| Material do corpo | Liga de alumínio forjado anodizado |
| Material do duplicador | Liga de alumínio forjado anodizado |