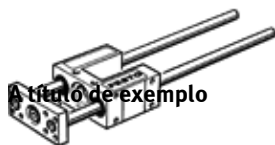


guia FEN-12/16- -KF

Código da peça: 33481

FESTO

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



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	12/16
Curso	1 ... 200 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	520 N
Força máx. Fy static	830 N
Força máxima Fz	520 N
Força máx. Fz static	830 N
Torque máx. Mx	12 Nm
Torque máximo Mx estático	20 Nm
Torque máx. My	7 Nm
Torque máximo My estático	12 Nm
Torque máx. Mz	7 Nm
Torque máximo Mz estático	12 Nm
Força de deslocamento	15 N
Fator de massa adicional por 10 mm de curso	12 g
Peso básico para curso de 0 mm	429 g
Peso adicional por 10 mm de curso	12 g
Centro de gravidade de massa em movimento com curso de 0 mm	40 mm
Tolerância adicional para centro de gravidade de massa em movimento por curso de 10 mm	4,9 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