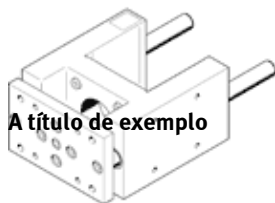


guia EAGF-V2-KF-100-

Código da peça: 2608532

FESTO

Para atuador elétrico ESBF.



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	100
Curso	1 ... 550 mm
Folga de inversão	0 µm
Posição de instalação	Nos dois lados
Guia	Guia de esferas recirculante
Princípio construtivo	Guia
Classe de resistência à corrosão KBK	0 – Sem resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Força máxima Fy	2.300 N
Força máx. Fy static	3.120 N
Força máxima Fz	2.300 N
Força máx. Fz static	3.120 N
Torque máx. Mx	198 Nm
Torque máximo Mx estático	268 Nm
Torque máx. My	197 Nm
Torque máximo My estático	267 Nm
Torque máx. Mz	197 Nm
Torque máximo Mz estático	267 Nm
Força de deslocamento	40 N
Massa móvel com curso de 0 mm	6.148 g
Peso básico para curso de 0 mm	13.263 g
Peso adicional por 10 mm de curso	76 g
Fator de massa adicional por 10 mm de curso	76 g
Centro de gravidade de massa em movimento com curso de 0 mm	47 mm
Tolerância adicional para centro de gravidade de massa em movimento por curso de 10 mm	3,6 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 anodizado
Material do duplicador	Aço