

Unidade guia EAGF-V2-KF-80-320

Número de referência: 1725848

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	80
Curso	320 mm
Folga de reversão	0 µm
Posição de montagem	Qualquer um
Guia	Guia do rolamento de esferas recirculante
Construção	Guia
Classe de resistência à corrosão (CRC)	0 - Sem resistência à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 °C...80 °C
Força máx. Fy	2300 N
Força máxima Fy estática	3120 N
Força máx. Fz	2300 N
Força Fz máx. estática	3120 N
Mx torque máximo	170 Nm
Torque estático máx. Mx	231 Nm
Torque máx. My	191 Nm
Torque estático máx. My	259 Nm
Torque máx. Mz	191 Nm
Torque estático máx. Mz	259 Nm
Força de deslocamento	40 N
Mobilidade da carga	7606 g
Peso do produto	12949 g
Centro de gravidade da massa movimentada com curso de 0 mm	54 mm
Centro de gravidade adicional da carga movimentada por curso de 10 mm	3.8 mm
Tipo de montagem	Com rosca fêmea
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do componente guia	Aço temperado
Material da caixa	Liga de alumínio forjada Anodizado
Material da placa de balança	Aço