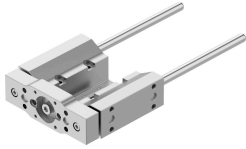


# Guia EAGF-P2-KF-32-50

Cód. do item: 8158032

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	32
Curso	50 mm
Folga de reversão	0 µm
Posição de instalação	Indiferente
Guia	Guia com esferas recirculantes
Estrutura	Guia
Aceleração máx.	25 m/s <sup>2</sup>
Velocidade máxima	1 m/s
Classe de resistência à corrosão KBK	0 - sem resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Grau de proteção	IP40
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Força máx. Fy	160 N
Força máxima Fy estática	355 N
Força máx. Fz	160 N
Força máxima Fz estática	355 N
Torque máximo Mx	6 Nm
Torque máximo Mx estático	13 Nm
Torque máximo My	4 Nm
Torque máximo My estático	9 Nm
Torque máx. Mz	4 Nm
Torque máx. Mz estático	9 Nm
Força de deslocamento	1.6 N
Cargas móveis com curso de 0 mm	170 g
Peso básico com curso de 0 mm	613 g
Suplemento de peso por curso de 10 mm	7.9 g
Suplemento de massa movida por curso de 10 mm	7.9 g
Centro de gravidade da massa movimentada com curso de 0 mm	26 mm
Suplemento do centro de gravidade da massa movimentada para cada curso de 10 mm	4.3 mm
Tipo de fixação	Com rosca fêmea
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Material do elemento guia	Aço temperado Cromado rígido
Material corpo	Liga de alumínio anodizado
Material da placa de adaptação	Liga de alumínio Anodizado