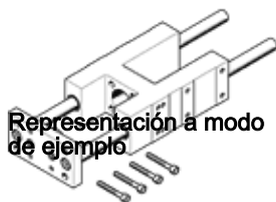


unidad de guía
FEN-25- -KF
 Número de artículo: 33483



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	25
Carrera	2 ... 250 mm
Posición de montaje	indistinto
Guía	guía con rodamiento de bolas
Construcción	Guía
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Fuerza Fy máxima	520 N
Fuerza Fy estática máx.	830 N
Fuerza Fz máxima	520 N
Fuerza estática Fz máx.	830 N
Momento Mx máximo	15 Nm
Momento estático Mx máximo	24 Nm
Momento máximo My	20 Nm
Momento estático My máximo	31 Nm
Momento máximo Mz	20 Nm
Momento estático Mz máximo	31 Nm
Fuerza de desplazamiento	15 N
Masa adicional por 10 mm de carrera	12 g
Peso adicional por 10 mm de carrera	12 g
Peso básico con carrera de 0 mm	813 g
Centro de gravedad de la masa móvil con carrera de 0 mm	42 mm
Aumento, centro de gravedad de la masa móvil por cada 10 mm de carrera	4,7 mm
Tipo de fijación	con rosca interior
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del elemento de guía	acero templado
Material de la carcasa	Aleación forjada de aluminio, anodizado
Material de la placa de yugo	Aleación forjada de aluminio, anodizado