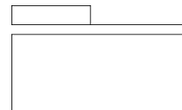


eje de guía
FDG-63- -ZR-RF
 Número de artículo: 538793



Representación a modo de ejemplo

Hoja de datos

Ficha de datos técnicos completa: los valores parciales dependen de su configuración.

Característica	Valor
Tamaño	63
Carrera	1 ... 5.000 mm
Reserva de carrera	244 mm
Posición de montaje	indistinto
Guía	guía de rodillos
Construcción	Guía
Aceleración máxima	$\leq 50 \text{ m/s}^2$
Velocidad máxima	$\leq 10 \text{ m/s}$
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Momento de superficie de 2º grado lx	16.640E+03 mm ⁴
Momento de superficie de 2º grado ly	5.997E+03 mm ⁴
Fuerza Fy máxima	600 N
Fuerza Fz máxima	600 N
Momento Mx máximo	65 Nm
Fuerza de desplazamiento	5 ... 30 N
Peso adicional por 10 mm de carrera	138,4 g
Tipo de fijación	con accesorios
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE
Material de la tapa	PA
Material del carril de guía	Acero
Material del elemento de guía	Acero
Material de la carcasa	Aluminio anodizado