eje de guía EGC-120- -FA Número de artículo: 558866

FESTO

Con guía de rodamiento de bolas, sin actuador.



Hoja de datos

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

Característica	Valor	
Carrera útil	50 8.500 mm	
Tamaño	120	
Posición de montaje	indistinto	
Guía	guía con rodamiento de bolas	
Construcción	Guía	
Aceleración máxima	50 m/s2	
Velocidad máxima	5 m/s	
Clase de resistencia a la corrosión KBK	0 - sin riesgo de corrosión	
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III	
Tipo de protección	IP40	
Temperatura ambiente	-10 60 °C	
Momento de superficie de 2º grado Ix	4.620E+03 mm4	
Momento de superficie de 2º grado ly	5.650E+03 mm4	
Fuerza Fy máxima	6.890 N	
Fuerza Fz máxima	6.890 N	
Máx. resistencia de desplazamiento sin carga	15 N	
Momento Mx máximo	144 Nm	
Momento de inercia de torsión lt	2.680E+03 mm4	
Conexión neumática de la unidad de bloqueo	M5	
Material del perfil	Aleación forjable de aluminio	
	anodizado	
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS	
Material del perfil de tapa	ABS	
Material de la culata	Aleación forjable de aluminio	
	anodizado	
Material de la guía del carro	Acero	
Material del carril de guía	Acero	
Material del carro	Aleación forjable de aluminio	
	anodizado	