Pórtico lineal DHSL-2DGE40ZR-DGEA25

Número pieza: 543017



comprendiendo un eje eléctrico de correa dentada con ejes de guía pasivos y eje eléctrico en voladizo, posicionamiento dinámico. Interfaces definidos para la gama Festo de actuadores giratorios y pinzas. Pedir como kit de montaje o completamente montado e instalado. Recibirá una oferta no vinculante por su consulta. Haga clic en la parte superior al símbolo de consulta por FAX.



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Grupo	Pórtico lineal 4.0
carga útil	0 10 kg
Accionamiento eje Z	DGEA-25
Tipo de accionamiento eje Z	eléctrico
	correa dentada DGEA
Posición intermedia, eje Z	indistinto
Carrera eje Z	0 600 mm
Precisión de repetición en posición final, eje Z	± 0,05 mm
Precisión de repetición en posición intermedia, eje Z	± 0,05 mm
Accionamiento eje Y	2x DGE-40-ZR-KF
Tipo de accionamiento eje Y	eléctrico
	Correa dentada con guía de rodamiento de bolas
Posición intermedia, eje Y	indistinto
Carrera eje Y	0 2.000 mm
Precisión de repetición en posición final, eje Y	± 0,1 mm
Precisión de repetición en posición intermedia, eje Y	± 0,1 mm