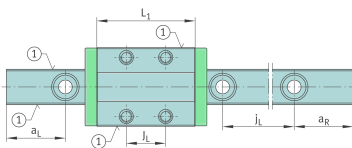
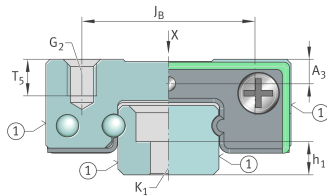
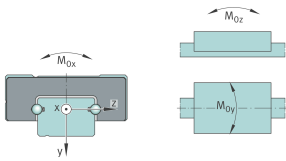
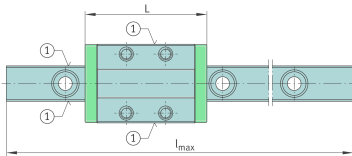
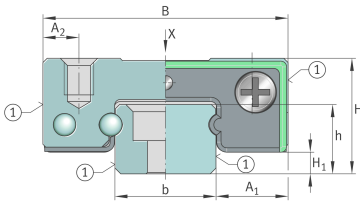
**KWEM09-E-V0-G2**

Carro con recirculación de bolas

Miniature Carriage, Standard; for Miniature-Guideway, Standard

Información técnica



Variante de su producto actual

Size code	09	
Version	E	
Carriage design	/	Standard Design
Precarga	V0	Slight clearance
Accuracy class	G2	

Medidas principales y datos de rendimiento

H	10 mm	Altura sistema
B	20 mm	Width carriage
L	31 mm	Length of carriage
C	1.700 N	Capacidad de carga dinámica
C ₀	2.800 N	Capacidad de carga estática
M _{0x}	11,5 Nm	Capacidad de momento estático momento del eje X
M _{0y}	7,5 Nm	Capacidad de momento estático del eje Y
M _{0z}	7,5 Nm	Capacidad de momento estático del eje Z
≈m	21 g	Peso



Medidas de montaje

b	9 mm	Anchura de la guía
A ₁	5,5 mm	
A ₂	2,5 mm	
H ₁	2,35 mm	
J _B	15 mm	
J _L	10 mm	
T ₅	3 mm	
A ₃	1,65 mm	Posición del conector de lubricación
G ₂	M3	Thread size
G ₂ M _A	1,1 Nm	Par de apriete máximo

Información adicional

VMKB_065	KWEM	Nombre de material
----------	------	--------------------