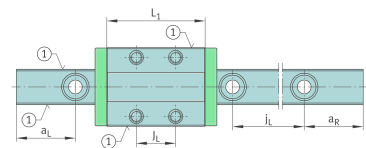
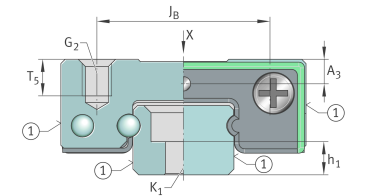
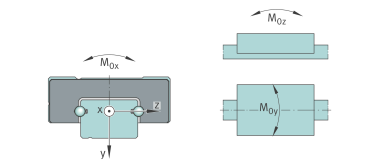
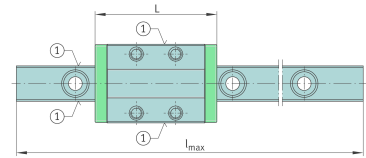
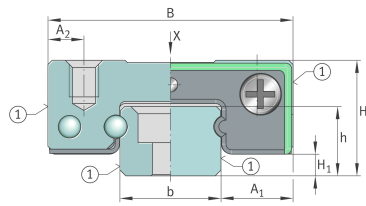


KWEM07-E-V1-G2

Carro con recirculación de bolas

Miniature Carriage, Standard; for Miniature-Guideway, Standard

Información técnica



Variante de su producto actual

Size code	07
Version	E
Carriage design	/ Standard Design
Precarga	V1 Slight preload (standard)
Accuracy class	G2

Medidas principales y datos de rendimiento

H	8 mm	Altura sistema
B	17 mm	Width carriage
L	23,5 mm	Length of carriage
C	915 N	Capacidad de carga dinámica
C ₀	1.460 N	Capacidad de carga estática
M _{0x}	4,6 Nm	Capacidad de momento estático momento del eje X
M _{0y}	2,6 Nm	Capacidad de momento estático del eje Y
M _{0z}	2,6 Nm	Capacidad de momento estático del eje Z
≈m	12 g	Peso



Medidas de montaje

b	7 mm	Anchura de la guía
A ₁	5 mm	
A ₂	2,5 mm	
H ₁	1,5 mm	
J _B	12 mm	
J _L	8 mm	
T ₅	2,5 mm	
A ₃	1,7 mm	Posición del conector de lubricación
G2	M2	Thread size
G2 M _A	0,32 Nm	Par de apriete máximo

Información adicional

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