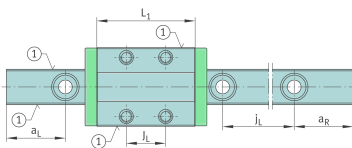
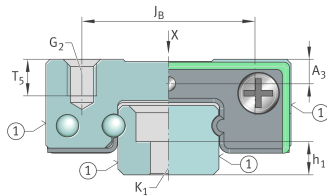
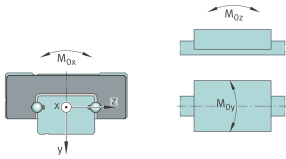
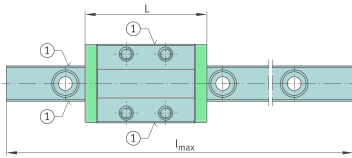
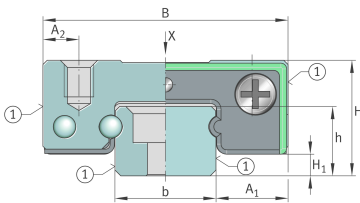


**KWEM07-E-L-PP-V2-G2** [↗](#)

Carro con recirculación de bolas

Miniature-Carriage, Long design, with end wipers; for Miniature guideway, Standard

Información técnica



Variante de su producto actual

Size code	07	
Version	E	
Carriage design	L	Long design
Seal	PP	With end wipers in the end pieces
Precarga	V2	Moderate preload, higher rigidity
Accuracy class	G2	

Medidas principales y datos de rendimiento

H	8 mm	Altura sistema
B	17 mm	Width carriage
L	31,5 mm	Length of carriage
C	1.270 N	Capacidad de carga dinámica
C ₀	2.400 N	Capacidad de carga estática
M _{0x}	7,9 Nm	Capacidad de momento estático momento del eje X
M _{0y}	8,7 Nm	Capacidad de momento estático del eje Y
M _{0z}	8,7 Nm	Capacidad de momento estático del eje Z
≈m	17 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	13 mm	
T ₅	2,5 mm	
A ₃	1,7 mm	Posición del conector de lubricación
G ₂	M2	Thread size
G ₂ M _A	0,32 Nm	Par de apriete máximo

Información adicional

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