

**KWEM12-E-W-V0-G2** [↗](#)

Carro con recirculación de bolas

Miniature-Carriage, Wide design; for
Miniature guideway, Wide design

Información técnica

Variante de su producto actual

Size code	12
Version	E
Carriage design	W Wide design
Precarga	V0 Slight clearance
Accuracy class	G2

Medidas principales y datos de rendimiento

H	14 mm	Altura sistema
B	40 mm	Width carriage
L	43,5 mm	Length of carriage
C	3.100 N	Capacidad de carga dinámica
C ₀	5.300 N	Capacidad de carga estática
M _{0x}	69,1 Nm	Capacidad de momento estático momento del eje X
M _{0y}	28,5 Nm	Capacidad de momento estático del eje Y
M _{0z}	28,5 Nm	Capacidad de momento estático del eje Z
≈m	85 g	Peso





Medidas de montaje

b	24 mm	Anchura de la guía
A ₁	8 mm	
A ₂	6 mm	
H ₁	3 mm	
J _B	28 mm	
J _L	15 mm	
T ₅	3,5 mm	
A ₃	2,7 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
----------	------	--------------------