

**KWVE55-B-SL** [↗](#)

Carro con recirculación de bolas

Carriages KWVE...-B-SL, narrow, long carriage, four-row

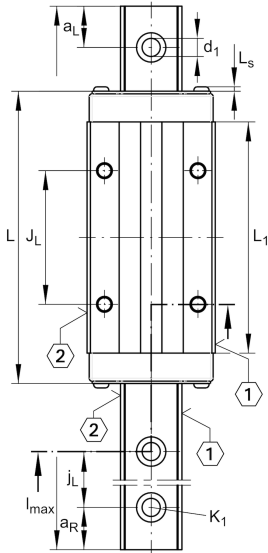
Información técnica

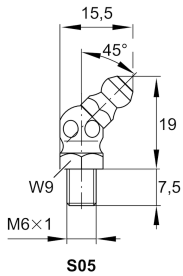
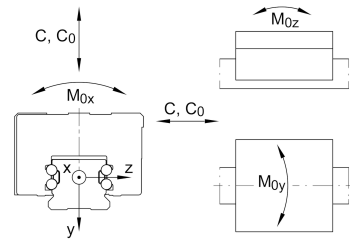
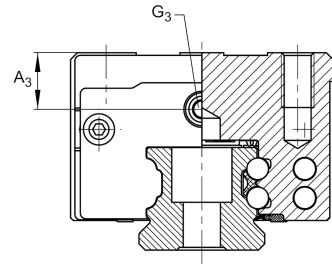
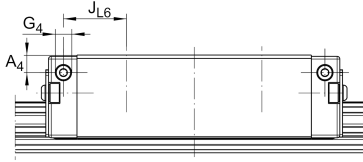
Variante de su producto actual

Size code	55
Version	B
Carriage design	SL Carro estrecho, largo

Medidas principales y datos de rendimiento

H	70 mm	Altura sistema
B	100 mm	Anchura del carro
L	211,6 mm	longitud general del carro
C	127.000 N	Capacidad de carga dinámica
C ₀	285.000 N	Capacidad de carga estática
M _{0x}	7.500 Nm	Capacidad de momento estático momento del eje X
M _{0y}	4.725 Nm	Capacidad de momento estático del eje Y
M _{0z}	4.800 Nm	Capacidad de momento estático del eje Z
≈m	6,3 kg	Peso





Medidas de montaje

A ₁	23,5 mm	
J _B	75 mm	
b	53 mm	Anchura de la guía
A ₂	12,5 mm	
L ₁	170 mm	
L _S	2,2 mm	
J _L	95 mm	
H ₁	13,5 mm	
H ₅	11,25 mm	
T ₅	15 mm	
G ₂	M12	tornillo de fijación debajo (DIN ISO 4762-12.9)
G ₂ M _A	140 Nm	Par de apriete máximo
A ₃	15 mm	Posición del conector de lubricación
G ₃	M6	Conector de lubricación
t _{G3}	7 mm	Profundidad máxima de atornillado para conectores de lubricación
A ₄	15 mm	Posición del conector de lubricación
G ₄	M6	Conector de lubricación
t _{G4}	7 mm	Profundidad máxima de atornillado para conectores de lubricación
J _{L6}	49,5 mm	Posición del conector de lubricación

Información adicional

VMKB_065	KWVE	Nombre de material
----------	------	--------------------