

**KWVE30-B-HL** [↗](#)

Carro con recirculación de bolas

Carriages KWVE...-B-HL, high, narrow, long carriage, four-row

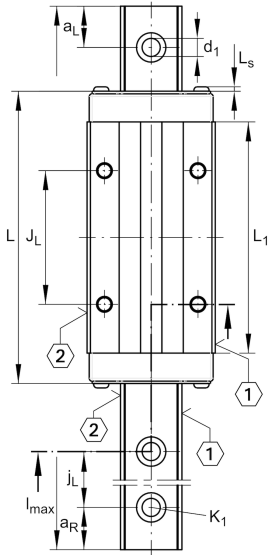
Información técnica

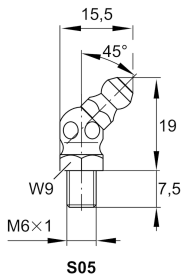
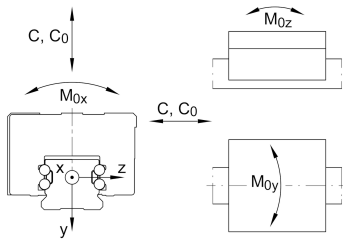
Variante de su producto actual

Size code	30
Version	B
Carriage design	HL Carro alto, largo

Medidas principales y datos de rendimiento

H	45 mm	Altura sistema
B	60 mm	Anchura del carro
L	127 mm	longitud general del carro
C	34.500 N	Capacidad de carga dinámica
C ₀	74.000 N	Capacidad de carga estática
M _{0x}	1.310 Nm	Capacidad de momento estático momento del eje X
M _{0y}	1.240 Nm	Capacidad de momento estático del eje Y
M _{0z}	1.240 Nm	Capacidad de momento estático del eje Z
≈m	1,43 kg	Peso





Medidas de montaje

A ₁	16 mm	
J _B	40 mm	
b	28 mm	Anchura de la guía
A ₂	10 mm	
L ₁	100 mm	
L _S	1,65 mm	
J _L	60 mm	
H ₁	5,9 mm	
H ₅	6,25 mm	
T ₅	13,5 mm	
G ₂	M8	tornillo de fijación debajo (DIN ISO 4762-12.9)
G ₂ M _A	41 Nm	Par de apriete máximo
A ₃	14,5 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	10 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}	25,5 mm	Posición del conector de lubricación

Información adicional

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