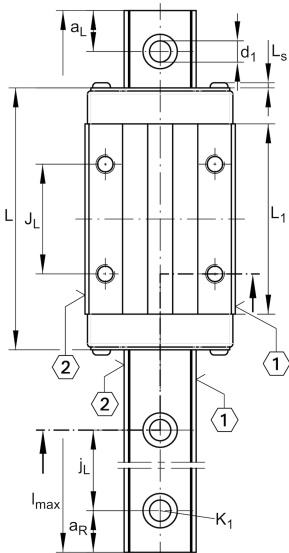
**KWVE45-B-H** [↗](#)

Carro con recirculación de bolas

Carriages KWVE...-B-H, high, narrow carriage, four-row

Información técnica

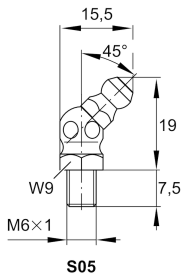
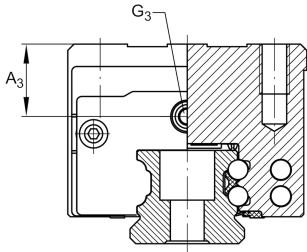


Variante de su producto actual

Size code	45
Version	B
Carriage design	H Carro alto

Medidas principales y datos de rendimiento

H	70 mm	Altura sistema
B	86 mm	Anchura del carro
L	140,6 mm	longitud general del carro
C	69.000 N	Capacidad de carga dinámica
C ₀	141.000 N	Capacidad de carga estática
M _{0x}	3.610 Nm	Capacidad de momento estático momento del eje X
M _{0y}	2.485 Nm	Capacidad de momento estático del eje Y
M _{0z}	2.485 Nm	Capacidad de momento estático del eje Z
≈m	3,36 kg	Peso



Medidas de montaje

A ₁	20,5 mm	
J _B	60 mm	
b	45 mm	Anchura de la guía
A ₂	13 mm	
L ₁	102,5 mm	
L _S	2,2 mm	
J _L	60 mm	
H ₁	9,7 mm	
H ₅	9,25 mm	
T ₅	17 mm	
G ₂	M10	tornillo de fijación debajo (DIN ISO 4762-12.9)
G ₂ M _A	83 Nm	Par de apriete máximo
A ₃	26,5 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	26,5 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}	29,3 mm	Posición del conector de lubricación

Información adicional

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