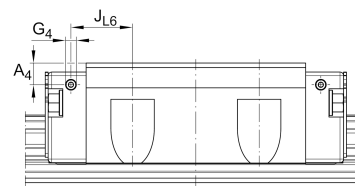
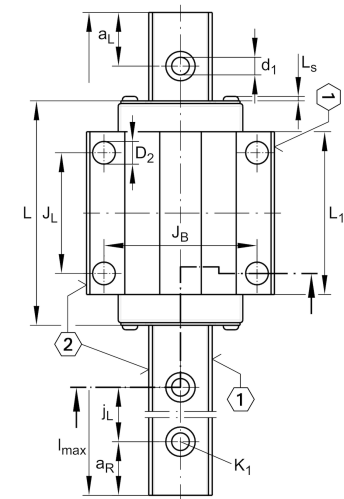
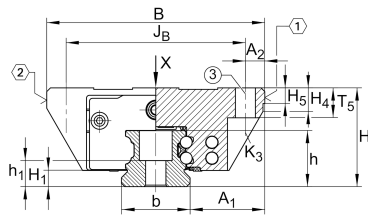


**KUVE25-B-E**

Sistema con recirculación a bolas

Carriages KWVE...-B-E, standard carriage, four-row, full complement, expanded type

## Información técnica



## Variante de su producto actual

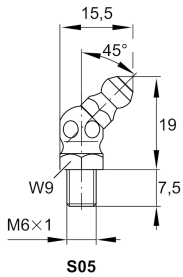
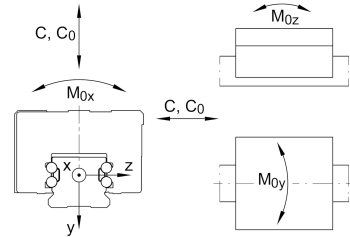
Size code	25	
Carriage design	E	Ejecución ensanchada (carro sin roscados)
Version	B	

## Medidas principales

$l_{max}$	5.880 mm	Max length single piece guideway
H	33 mm	Altura sistema
B	73 mm	Width carriage
L	83,3 mm	Overall length carriage

## Datos técnicos

C	17.900 N	Capacidad de carga dinámica
$C_0$	37.000 N	Static load rating
$M_{0x}$	510 Nm	Capacidad de momento estático momento del eje X
$M_{0y}$	395 Nm	Capacidad de momento estático del eje Y
$M_{0z}$	395 Nm	Capacidad de momento estático del eje Z

**Medidas de montaje**

A <sub>1</sub>	25 mm	
J <sub>B</sub>	60 mm	
b	23 mm	Anchura de la guía
Tol <sub>b</sub>	-0,005 mm	Tolerancia superior
Tol <sub>b</sub>	-0,03 mm	Lower tolerance
A <sub>2</sub>	6,5 mm	
L <sub>1</sub>	60,7 mm	
L <sub>s</sub>	1,65 mm	
J <sub>L</sub>	35 mm	
j <sub>L</sub>	60 mm	
a <sub>L min</sub>	20 mm	
a <sub>L max</sub>	53 mm	
a <sub>R min</sub>	20 mm	
a <sub>R max</sub>	53 mm	
H <sub>1</sub>	5,1 mm	
H <sub>4</sub>	7,85 mm	
H <sub>5</sub>	5,25 mm	
T <sub>5</sub>	10 mm	
h	18,7 mm	
h <sub>1</sub>	8,7 mm	
K <sub>1</sub>	M6	Fixing screws
K <sub>1 MA</sub>	17 Nm	Maximum tightening torque
K <sub>3</sub>	M6	Fixing screws
K <sub>3 MA</sub>	17 Nm	Par de apriete máximo
d <sub>1</sub>	6,8 mm	
D <sub>2</sub>	6,7 mm	
A <sub>3</sub>	8 mm	
G <sub>3</sub>	M6	



Ver detalles del producto en Medias

11.11.2025, 17:04:17 UTC

**SCHAEFFLER**

### Productos relacionados

---

KWVE25-B-E

Compatible with the following carriage

TKVD25

Suitable Guide Rail