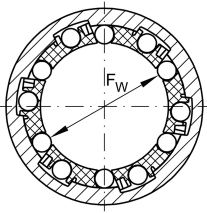
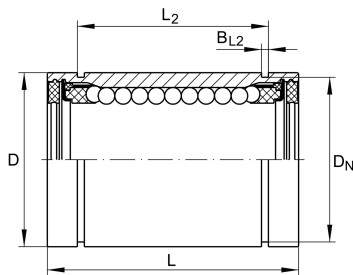
**KB40**

## Rodamiento lineal a bolas

Linear ball bearings KB..., machined range,  
corrosion-resistant design possible

## Información técnica



## Variante de su producto actual

Size code	40	indicación de tamaño
-----------	----	----------------------

## Medidas principales y datos de rendimiento

F <sub>w</sub>	40 mm	Diámetro del agujero de la bola
	+0,013/-0,002	Tolerancia
D	62 mm	Diámetro exterior
	h5	Tolerance
L	80 mm	Longitud
	h12	Tolerancia
C <sub>min</sub>	6.000 N	Capacidad de carga diná.
C <sub>0 min</sub>	4.400 N	Capacidad de carga está.
C <sub>max</sub>	6.400 N	Capacidad de carga diná.
C <sub>0 max</sub>	5.600 N	Capacidad de carga está.
=m	0,594 kg	Peso

## Medidas de montaje

L <sub>2</sub>	60,3 mm	
	H13	Tolerancia
B <sub>L2</sub>	2,15 mm	
D <sub>N</sub>	59 mm	
N <sub>2</sub>	3 mm	
	6	Número de hileras de bolas