

**KBO12** [↗](#)

Rodamiento lineal a bolas

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

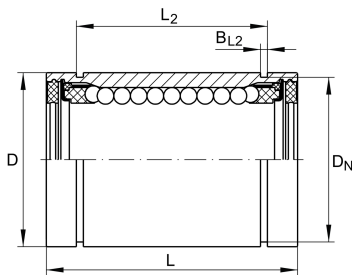
Información técnica

Variante de su producto actual

Size code	12
-----------	----

Medidas principales y datos de rendimiento

F _w	12 mm	Diámetro del agujero de la bola
D	22 mm	Diámetro exterior
L	32 mm	Longitud
	h12	Tolerancia
C _{max}	600 N	Capacidad de carga diná.
C _{0 max}	445 N	Capacidad de carga está.
≈m	28,5 g	Peso





Medidas de montaje

B ₂	7,7 mm	Anchura del orificio del sector
L ₂	22,6 mm	
	H13	Tolerancia
B _{L2}	1,3 mm	
D _N	21 mm	
T ₄	1,2 mm	
N ₄	2,2 mm	
N ₂	1,5 mm	
α	78 °	Ángulo del orificio del sector
β	64 °	
	4	Número de hileras de bolas