

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Beschreibung

Werkstoff:

Außenmantel Edelstahl. Käfig Edelstahl. Kugeln Edelstahl.

Hinweis:

Die Linearkugellager entsprechen der Serie 3 nach ISO 10285. Mit beidseitiger Dichtung. Die Linearkugellager sind mit einem Edelstahlkäfig ausgestattet. Die Sicherung der Linearkugellager erfolgt mit Sicherungsringen nach DIN 471/472.

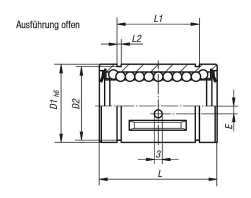
Empfohlene Toleranzen:

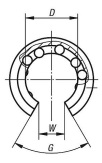
Welle: h6 Gehäuse: H7

Linearkugellager mit beidseitiger Dichtung sollten vor dem Einbau gefettet werden.

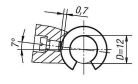
Die angegebenen Tragzahlen gelten bei Einsatz von gehärteten und geschliffenen Wellen.

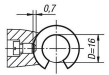
Zeichnungen

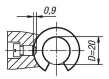


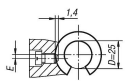


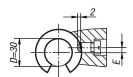
Position der Radial- und Axialfixierung











Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 2	D	D1	D2	G	Е	L	L1	L2	W	Tragzahlen dynamisch N	Tragzahlen statisch N
21505-01-1212	offen	12	22	21	78°	1,35	32 -0,2	22,9 -0,2	1,3	7,5	420	714
21505-01-1612	offen	16	26	24,9	78°	0	36 -0,2	24,9 -0,2	1,3	10	686	1092
21505-01-2012	offen	20	32	30,3	60°	0	45 -0,2	31,5 -0,2	1,6	10	924	1610
21505-01-2512	offen	25	40	37,5	60°	1,5	58 -0,3	44,1 -0,3	1,85	12,5	1470	2590

© norelem www.norelem.com

21505-01_A0 Linearkugellager Edelstahl, offen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 2	D	D1	D2	G				L2		Tragzahlen dynamisch N	Tragzahlen statisch N
21505-01-3012	offen	30	47	44,5	50°	2	68 -0,3	52,1 -0,3	1,85	12,5	2100	3920

© norelem www.norelem.com 2/2