

Artikelbeschreibung/Produktabbildunger



Beschreibung

Werkstoff:

Edelstahl 1.4301.

Ausführung:

Blank.

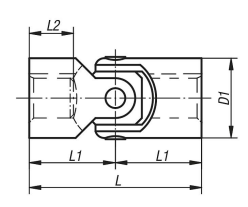
Hinweis:

Wellengelenke mit Gleitlager sind um 45° schwenkbar. Die maximale Drehzahl beträgt 500 U/min.

Die Wellengelenke sind nahezu spielfrei montiert. Durch die hohe Korrosionsbeständigkeit sind sie besonders geeignet für Outdoor Anwendungen oder den Einsatz in der Chemie-, Lebensmittel- oder Pharmaindustrie.

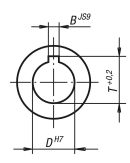
Die Bauteile der Wellengelenke aus Edelstahl sind nicht gehärtet. Dadurch liegen die Einsatzbedingungen und die Grenzwerte weit unter denen von Wellengelenken aus Stahl. Die Richtlinien für die Auswahl von Wellengelenken aus Edelstahl sind für die jeweilige Anwendung vom Anwender individuell zu ermitteln.

Zeichnungen





DIN 6885-1



Artikelübersicht

Bestellnummer	В	D	D1	L	L1	L2	Produkttyp	T
23403-01-06034	-	6	16	34	17	8	Passbohrung ohne Nut	-
23403-01-08040	-	8	16	40	20	11	Passbohrung ohne Nut	-
23403-01-10048	-	10	22	48	24	12	Passbohrung ohne Nut	-
23403-01-12056	-	12	25	56	28	13	Passbohrung ohne Nut	-
23403-01-16068	-	16	32	68	34	16	Passbohrung ohne Nut	-

© norelem www.norelem.com

23403-01 Wellengelenke Edelstahl einfach mit Gleitlager ähnlich DIN 808



Artikelübersicht

Bestellnummer	В	D	D1	L	L1	L2	Produkttyp	Т
23403-01-20082	-	20	42	82	41	18	Passbohrung ohne Nut	-
23403-01-25108	-	25	50	108	54	26	Passbohrung ohne Nut	-
23403-01-106034	2	6	16	34	17	9	Passbohrung mit Nut	7
23403-01-108040	2	8	16	40	20	11	Passbohrung mit Nut	9
23403-01-110048	3	10	20	48	24	12	Passbohrung mit Nut	11,4
23403-01-112056	4	12	25	56	28	14	Passbohrung mit Nut	13,8
23403-01-116068	5	16	32	68	34	16	Passbohrung mit Nut	18,3
23403-01-120082	6	20	40	82	41	20	Passbohrung mit Nut	22,8
23403-01-125108	8	25	50	104	52	25	Passbohrung mit Nut	28,3

© norelem www.norelem.com 2/2