

Artikelbeschreibung/Produktabbildunger





Beschreibung

Werkstoff:

Stahl.

Edelstahl 1.4305.

Ausführung:

Stahl brüniert, Schraube Stahl 12.9. Edelstahl blank, Schraube Edelstahl A2-70.

Hinweis:

Klemmringe geschlitzt umschließen die Welle mit einer gleichmäßigen Verteilung der Klemmkräfte. Dies führt zu einer maßgenauen Passung und sehr großen Haltekräften ohne die Welle zu beschädigen.

Die Wellentoleranz sollte innerhalb h11 liegen.

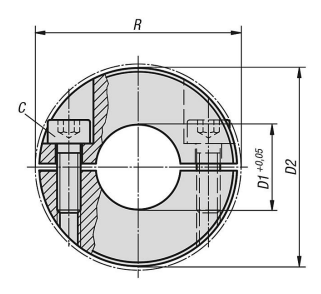
Temperaturbereich:

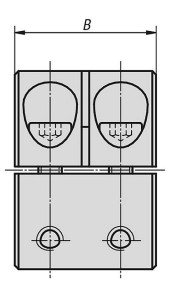
-40 °C bis +175 °C.

Auf Anfrage:

Andere Abmessungen.

Zeichnungen





Artikelübersicht

Bestellnummer Stahl	Bestellnummer Edelstahl	В	С	D1	D2	R
			(DIN 912)			
07813-00801	07813-00802	20	M3x8	8	18	22,4
07813-01001	07813-01002	20	M3x10	10	24	26
07813-01201	07813-01202	24	M4x12	12	28	31,8
07813-01601	07813-01602	29	M5x16	16	34	39,4
07813-02001	07813-02002	33	M6x18	20	40	46,4
07813-02501	07813-02502	33	M6x18	25	45	50,8
07813-03001	07813-03002	33	M6x18	30	54	58,6
07813-04001	07813-04002	33	M6x18	40	60	65
07813-05001	07813-05002	41	M8x25	50	78	87

07813 Klemmringe breit geteilt



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 2/2