

Descrizione articolo/immagini prodotto





Descrizione

Materiale:

Acciaio.

Acciaio inox 1.4305.

Versione:

Acciaio brunito, vite in acciaio 12.9. Acciaio inox non trattato, vite in acciaio inox A2-70.

Nota:

Gli anelli di serraggio con intaglio avvolgono l'albero con una distribuzione uniforme delle forze di serraggio. Ciò consente un accoppiamento preciso e forze di tenuta molto elevate senza danneggiare l'albero.

La tolleranza dell'albero deve essere inferiore a h11.

A causa di una modifica tecnica, alcuni anelli di serraggio possono ancora essere forniti con disposizione delle viti non sfalsata (tutte le viti sono inserite dall'alto).

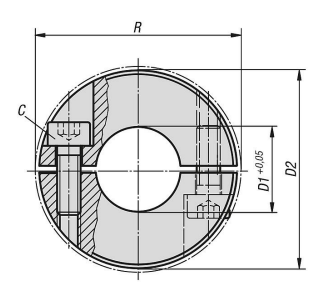
Range di temperatura:

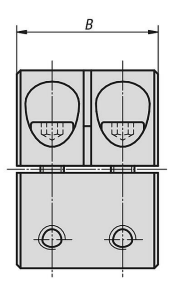
-40 °C - +175 °C.

Su richiesta:

Altre dimensioni.

Disean





Sintesi articol

N. ordine acciaio	N. ordine acciaio inox	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 Anelli di serraggio ampi divisi



Sintesi articoli

N. ordine acciaio	N. ordine acciaio inox	В	C (DIN 912)	D1	D2	R
07813-04001	07813-04002	33	M6x18	40	60	65
07813-05001	07813-05002	41	M8x25	50	78	87

© norelem