

Anéis de aperto com rosca



Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Descrição

Material:

Aço.

Aço inoxidável 1.4305.

Versão:

Aço brunido, parafuso em aço 12.9.

Aço inoxidável, superfície sem tratamento, parafuso em aço inoxidável A2-70.

Indicação:

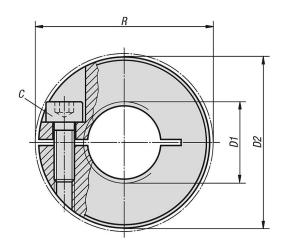
Os anéis de aperto com rosca contornam a contra-peça proporcionando a distribuição uniforme das forças de fixação.

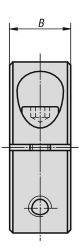
Eles podem ser utilizados com pinos roscados de acordo com a classe de tolerância para roscas "6g".

Faixa de temperatura:

-40 °C - +175 °C.

Desenhos





Visão geral dos artigos

Anéis de aperto com rosca

Código do artigo	Material do corpo básico	В	С	D1 Rosca fêmea	D2	R
K0986.0401	aço	9	M3x8	M4	16	20,7
K0986.0501	aço	9	M3x8	M5	16	20,7
K0986.0601	aço	9	M3x8	M6	16	20,7
K0986.0801	aço	9	M3x8	M8	18	22,4
K0986.1001	aço	9	M3x10	M10	24	26
K0986.1201	aço	11	M4x12	M12	28	31,8
K0986.1601	aço	13	M5x16	M16	34	39,4
K0986.2001	aço	15	M6x18	M20	40	46,4
K0986.0402	aço inoxidável	9	M3x8	M4	16	20,7
K0986.0502	aço inoxidável	9	M3x8	M5	16	20,7
K0986.0602	aço inoxidável	9	M3x8	M6	16	20,7
K0986.0802	aço inoxidável	9	M3x8	M8	18	22,4
K0986.1002	aço inoxidável	9	M3x10	M10	24	26



Anéis de aperto com rosca



Visão geral dos artigos

Código do artigo	Material do corpo básico	В	С	D1 Rosca fêmea	D2	R
K0986.1202	aço inoxidável	11	M4x12	M12	28	31,8
K0986.1602	aço inoxidável	13	M5x16	M16	34	39,4
K0986.2002	aço inoxidável	15	M6x18	M20	40	46,4