

Descrição do artigo/lmagens dos produtos



# Descrição

#### Material:

Anel interno, anel externo e mancal para rolamento de rolete em aço temperado para rolamento.

## Indicação:

Os rolamentos de rolos cruzados de aço consistem em um anel interno e externo de peça única. O design do anel em uma única peça garante alta rigidez, precisão e funcionamento suave. O rolamento de rolos cruzados é adequado tanto para a rotação do anel interno quanto para a rotação do anel externo.

Você pode escolher entre duas variantes para a folga axial do mancal: rolamento com folga normal C1 (código do artigo: 23831-0XXXXX) e rolamento com pré-carga S1 (código do artigo: 23831-1XXXXX).

Os rolamentos de rolos cruzados têm classe de tolerância PO. A classe de tolerância descreve o desvio radial e axial do anel interno e externo.

Os rolamentos de rolos cruzados têm uma vedação em ambos os lados.

Outras folgas axiais do mancal e classes de tolerância estão disponíveis sob consulta.

#### **Dados técnicos:**

Consulte Downloads, Indicação técnica.

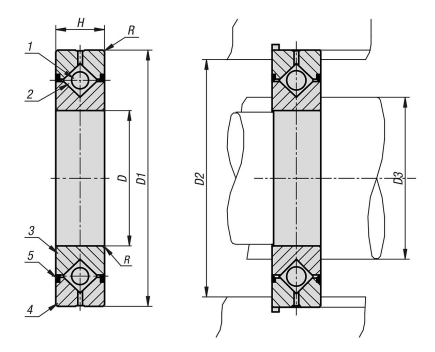
## Indicação de desenho:

- 1) Rolos
- 2) Espaçador
- 3) Anel interno
- 4) Anel externo
- 5) Vedação

© norelem www.norelem.com



Desenhos



Visão geral dos artigos