



é um **rolamento de esferas de contato angular com uma carreira padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **85.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **180.0000** mm | largura - espessura de **41.0000** mm | peso de **4,4500** kg

variações conhecidas para o rolamento **7317**: **7317-BECBJ** | **7317-BECBM** | **7317-BECBP** | **7317-BECBY** | **7317-BECCM** | **7317-BEGAF** | **7317-BEGAP** | **7317-BEGBP** | **7317-BEM** | **7317-BEP**

outras designações para o rolamento **7317**: **0**

Dados do produto

| | |
|----------------------------------|--|
| grupo | 11 - rolamentos |
| código | 7317 |
| variante - sufixo | BECBJ, BECBM, BECBP, BECBY, BECCM, BEGAF, BEGAP, BEGBP, BEM, BEP |
| categoria | rolamento de esferas de contato angular com uma carreira padrão |
| série | 7200 |
| construção | radial |
| corpo rolante | esferas |
| quantidade de carreiras | 1 carreira |
| medida (1) interno (mm) | 85.0000 |
| medida (2) externo (mm) | 180.0000 |
| medida (3) espessura (mm) | 41.0000 |
| medidas totais (mm) | 85x180x41 |
| outras designações | 0 |
| iso | abec-1 |
| nomenclatura NCM | 8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial |
| aplicação - segmento | industrial geral |
| sob-consulta | sim |
| nome da montadora | indeterminado |
| código de montadora | 0 |

Descrição

rolamento 7317 é um rolamento de esferas de contato angular com uma carreira padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **7317**

rolamento 7317 série: **7200**

rolamento 7317 variações: **7317-BECBJ | 7317-BECBM | 7317-BECBP | 7317-BECBY | 7317-BECCM | 7317-BEGAF | 7317-BEGAP | 7317-BEGBP | 7317-BEM | 7317-BEP**

rolamento 7317 conversões: **0**

rolamento 7317 medida interna (eixo-d): **85.0000** mm

rolamento 7317 medida externa (tamanho-D): **180.0000** mm

rolamento 7317 medida espessura (largura-B): **41.0000** mm

rolamento 7317 medidas totais: **85x180x41** mm

rolamento 7317 peso : **4,4500** kg

rolamento 7317 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: 7317](#)

[link fabricante 2: 7317](#)

[link fabricante 3: 7317](#)

rolamentos possuem inúmeras variações, relacionadas ao tipo de blindagem, de material aplicado nas blindagens, de material aplicado no separador dos corpos rolantes, tamanho da folga entre anéis e corpos rolantes, quantidade e tipo de placas de vedação, ranhuras no anel externo, anéis de retenção, anéis de encosto, e etc.. selecione nas opções disponíveis a variação que deseja consultar. caso não esteja listada, utilize o campo de observações do formulário para descrevê-la.
