

**rolamento 3317**<https://ugkrolamentos.com.br/produto/rolamento-3317/>

é um **rolamento de esferas de contato angular com duas carreiras padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **85.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **180.0000** mm | largura - espessura de **73.0000** mm | peso de **8,3000** kg

variações conhecidas para o rolamento **3317**: **3317-2RS** | **3317-2RS/C2** | **3317-2RS/C3** | **3317-2Z** | **3317-2Z/C2** | **3317-2Z/C3** | **3317-A** | **3317-A-2RS** | **3317-A-2RS/C2** | **3317-A-2RS/C3** | **3317-A-2RSTN9** | **3317-A-2RSTN9/C2** | **3317-A-2RSTN9/C3** | **3317-A-2Z** | **3317-A-2Z/C2** | **3317-A-2Z/C3** | **3317-A-2ZTN9** | **3317-A-2ZTN9/C2** | **3317-A-2ZTN9/C3** | **3317-A/C2** | **3317-A/C3** | **3317-ATN9** | **3317-ATN9/C2** | **3317-ATN9/C3** | **3317-C2** | **3317-C3** | **3317-DDU** | **3317-DDU/C2** | **3317-DDU/C3** | **3317-ZZ** | **3317-ZZ/C2** | **3317-ZZ/C3**

outras designações para o rolamento **3317**: **5317**

**Dados do produto**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>grupo</b>                     | 11 - rolamentos   |
| <b>código</b>                    | 3317  |
| <b>variante - sufixo</b>         | 2RS, 2RS/C2, 2RS/C3, 2Z, 2Z/C2, 2Z/C3, A, A-2RS, A-2RS/C2, A-2RS/C3, A-2RSTN9, A-2RSTN9/C2, A-2RSTN9/C3, A-2Z, A-2Z/C2, A-2Z/C3, A-2ZTN9, A-2ZTN9/C2, A-2ZTN9/C3, A/C2, A/C3, ATN9, ATN9/C2, ATN9/C3, C2, C3, DDU, DDU/C2, DDU/C3, ZZ, ZZ/C2, ZZ/C3 |
| <b>categoria</b>                 | rolamento de esferas de contato angular com duas carreiras padrão   |
| <b>série</b>                     | 3000  |
| <b>construção</b>                | radial  |
| <b>corpo rolante</b>             | esferas   |
| <b>quantidade de carreiras</b>   | 2 carreiras   |
| <b>medida (1) interno (mm)</b>   | 85.0000   |
| <b>medida (2) externo (mm)</b>   | 180.0000  |
| <b>medida (3) espessura (mm)</b> | 73.0000   |
| <b>medidas totais (mm)</b>       | 85x180x73   |
| <b>outras designações</b>        | 5317  |
| <b>iso</b>                       | abec-1  |
| <b>nomenclatura NCM</b>          | 8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial  |
| <b>aplicação - segmento</b>      | industrial geral  |

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| <b>sob-consulta</b>        | sim           |
| <b>nome da montadora</b>   | indeterminado |
| <b>código de montadora</b> | 0             |

## Descrição

### **rolamento 3317 é um rolamento de esferas de contato angular com duas carreiras padrão**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **3317**

rolamento 3317 série: **3000**

rolamento 3317 variações: **3317-2RS | 3317-2RS/C2 | 3317-2RS/C3 | 3317-2Z | 3317-2Z/C2 | 3317-2Z/C3 | 3317-A | 3317-A-2RS | 3317-A-2RS/C2 | 3317-A-2RS/C3 | 3317-A-2RSTN9 | 3317-A-2RSTN9/C2 | 3317-A-2RSTN9/C3 | 3317-A-2Z | 3317-A-2Z/C2 | 3317-A-2Z/C3 | 3317-A-2ZTN9 | 3317-A-2ZTN9/C2 | 3317-A-2ZTN9/C3 | 3317-A/C2 | 3317-A/C3 | 3317-ATN9 | 3317-ATN9/C2 | 3317-ATN9/C3 | 3317-C2 | 3317-C3 | 3317-DDU | 3317-DDU/C2 | 3317-DDU/C3 | 3317-ZZ | 3317-ZZ/C2 | 3317-ZZ/C3**

rolamento 3317 conversões: **5317**

rolamento 3317 medida interna (eixo-d): **85.0000 mm**

rolamento 3317 medida externa (tamanho-D): **180.0000 mm**

rolamento 3317 medida espessura (largura-B): **73.0000 mm**

rolamento 3317 medidas totais: **85x180x73 mm**

rolamento 3317 peso : **8,3000 kg**

rolamento 3317 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

---

**[link fabricante 1: 3317](#)**

**[link fabricante 2: 3317](#)**

**[link fabricante 3: 3317](#)**

---

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.

---