



é um **rolamento rígido de esferas com uma carreira e com mais esferas**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **35.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **80.0000** mm | largura - espessura de **21.0000** mm | peso de **0,4800** kg

variações conhecidas para o rolamento **307**: **307-2RS** | **307-2RS/C3** | **307-2Z** | **307-2Z/C3** | **307-C3** | **307-DDU** | **307-DDU/C3** | **307-NR** | **307-NR/C3** | **307-ZNR** | **307-ZNR/C3** | **307-ZZ** | **307-ZZ/C3**

outras designações para o rolamento **307**: **0**

### Dados do produto

|                                  |                                                                            |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| <b>grupo</b>                     | 11 - rolamentos                                                            |
| <b>código</b>                    | 307                                                                        |
| <b>variante - sufixo</b>         | 2RS, 2RS/C3, 2Z, 2Z/C3, C3, DDU, DDU/C3, NR, NR/C3, ZNR, ZNR/C3, ZZ, ZZ/C3 |
| <b>categoria</b>                 | rolamento rígido de esferas com uma carreira e com mais esferas            |
| <b>série</b>                     | 200                                                                        |
| <b>construção</b>                | radial                                                                     |
| <b>corpo rolante</b>             | esferas                                                                    |
| <b>quantidade de carreiras</b>   | 1 carreira                                                                 |
| <b>medida (1) interno (mm)</b>   | 35.0000                                                                    |
| <b>medida (2) externo (mm)</b>   | 80.0000                                                                    |
| <b>medida (3) espessura (mm)</b> | 21.0000                                                                    |
| <b>medidas totais (mm)</b>       | 35x80x21                                                                   |
| <b>outras designações</b>        | 0                                                                          |
| <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 307 é um rolamento rígido de esferas com uma carreira e com mais esferas**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **307**

rolamento 307 série: **200**

rolamento 307 variações: **307-2RS | 307-2RS/C3 | 307-2Z | 307-2Z/C3 | 307-C3 | 307-DDU | 307-DDU/C3 | 307-NR | 307-NR/C3 | 307-ZNR | 307-ZNR/C3 | 307-ZZ | 307-ZZ/C3**

rolamento 307 conversões: **0**

rolamento 307 medida interna (eixo-d): **35.0000** mm

rolamento 307 medida externa (tamanho-D): **80.0000** mm

rolamento 307 medida espessura (largura-B): **21.0000** mm

rolamento 307 medidas totais: **35x80x21** mm

rolamento 307 peso : **0,4800** kg

rolamento 307 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

---

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.

---