

**rolamento 16017**<https://ugkrolamentos.com.br/produto/rolamento-16017/>

é um **rolamento rígido de esferas com uma carreira padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **85.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **130.0000** mm | largura - espessura de **14.0000** mm | peso de **0,6300** kg

variações conhecidas para o rolamento **16017**: **16017-2RS** | **16017-2RS/C3** | **16017-ZZ** | **16017-ZZ/C3** | **16017-C3** | **16017-DDU** | **16017-DDU/C3** | **16017-M** | **16017-M/C3** | **16017-MA** | **16017-MA/C3** | **16017-ZZ** | **16017-ZZ/C3**

outras designações para o rolamento **16017**: **0**

**Dados do produto**

<b>grupo</b>	11 - rolamentos
<b>código</b>	16017
<b>variante - sufixo</b>	2RS, 2RS/C3, ZZ, ZZ/C3, C3, DDU, DDU/C3, M, M/C3, MA, MA/C3, ZZ, ZZ/C3
<b>categoria</b>	rolamento rígido de esferas com uma carreira padrão
<b>série</b>	16000
<b>construção</b>	radial
<b>corpo rolante</b>	esferas
<b>quantidade de carreiras</b>	1 carreira
<b>medida (1) interno (mm)</b>	85.0000
<b>medida (2) externo (mm)</b>	130.0000
<b>medida (3) espessura (mm)</b>	14.0000
<b>medidas totais (mm)</b>	85x130x14
<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 16017 é um rolamento rígido de esferas com uma carreira padrão**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **16017**

rolamento 16017 série: **16000**

rolamento 16017 variações: **16017-2RS | 16017-2RS/C3 | 16017-2Z | 16017-2Z/C3 | 16017-C3 | 16017-DDU | 16017-DDU/C3 | 16017-M | 16017-M/C3 | 16017-MA | 16017-MA/C3 | 16017-ZZ | 16017-ZZ/C3**

rolamento 16017 conversões: **0**

rolamento 16017 medida interna (eixo-d): **85.0000** mm

rolamento 16017 medida externa (tamanho-D): **130.0000** mm

rolamento 16017 medida espessura (largura-B): **14.0000** mm

rolamento 16017 medidas totais: **85x130x14** mm

rolamento 16017 peso : **0,6300** kg

rolamento 16017 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.

---