

**rolamento YAJ-216**

<https://ugkrolamentos.com.br/produto/rolamento-yaj-216/>



é um **rolamento de esferas de fixação rápida com parafuso e anel interno padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **80.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **140.0000** mm | largura - espessura de **82.6000** mm | peso de **2,8000** kg

variações conhecidas para o rolamento **YAJ-216**: **YAJ-216-2F** | **YAJ-216-2FF** | **YAJ-216-2RF**

outras designações para o rolamento **YAJ-216**: **0**

**Dados do produto**

<b>grupo</b>	11 - rolamentos
<b>código</b>	YAJ-216
<b>variante - sufixo</b>	2F, 2FF, 2RF
<b>categoria</b>	rolamento de esferas de fixação rápida com parafuso e anel interno padrão
<b>série</b>	YAJ
<b>construção</b>	radial
<b>corpo rolante</b>	esferas
<b>quantidade de carreiras</b>	1 carreira
<b>medida (1) interno (mm)</b>	80.0000
<b>medida (2) externo (mm)</b>	140.0000
<b>medida (3) espessura (mm)</b>	82.6000
<b>medidas totais (mm)</b>	80x140x82.6
<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 YAJ-216 é um rolamento de esferas de fixação rápida com parafuso e anel interno padrão**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YAJ-216**

rolamento YAJ-216 série: **YAJ**

rolamento YAJ-216 variações: **YAJ-216-2F | YAJ-216-2FF | YAJ-216-2RF**

rolamento YAJ-216 conversões: **0**

rolamento YAJ-216 medida interna (eixo-d): **80.0000** mm

rolamento YAJ-216 medida externa (tamanho-D): **140.0000** mm

rolamento YAJ-216 medida espessura (largura-B): **82.6000** mm

rolamento YAJ-216 medidas totais: **80x140x82.6** mm

rolamento YAJ-216 peso : **2,8000** kg

rolamento YAJ-216 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

---

**[link fabricante 1: YAJ-216](#)**

**[link fabricante 2: YAJ-216](#)**

**[link fabricante 3: YAJ-216](#)**

---

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.

---