

**rolamento YAJ-214**

<https://ugkrolamentos.com.br/produto/rolamento-yaj-214/>



é um **rolamento de esferas de fixação rápida com parafuso e anel interno padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **70.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **125.0000** mm | largura - espessura de **74.6000** mm | peso de **1,9000** kg

variações conhecidas para o rolamento **YAJ-214**: **YAJ-214-2F** | **YAJ-214-2FF** | **YAJ-214-2RF**

outras designações para o rolamento **YAJ-214**: **0**

Dados do produto

| | |
|----------------------------------|---|
| grupo | 11 - rolamentos |
| código | YAJ-214 |
| variante - sufixo | 2F, 2FF, 2RF |
| categoria | rolamento de esferas de fixação rápida com parafuso e anel interno padrão |
| série | YAJ |
| construção | radial |
| corpo rolante | esferas |
| quantidade de carreiras | 1 carreira |
| medida (1) interno (mm) | 70.0000 |
| medida (2) externo (mm) | 125.0000 |
| medida (3) espessura (mm) | 74.6000 |
| medidas totais (mm) | 70x125x74.6 |
| 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 YAJ-214 é um rolamento de esferas de fixação rápida com parafuso e anel interno padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YAJ-214**

rolamento YAJ-214 série: **YAJ**

rolamento YAJ-214 variações: **YAJ-214-2F | YAJ-214-2FF | YAJ-214-2RF**

rolamento YAJ-214 conversões: **0**

rolamento YAJ-214 medida interna (eixo-d): **70.0000** mm

rolamento YAJ-214 medida externa (tamanho-D): **125.0000** mm

rolamento YAJ-214 medida espessura (largura-B): **74.6000** mm

rolamento YAJ-214 medidas totais: **70x125x74.6** mm

rolamento YAJ-214 peso : **1,9000** kg

rolamento YAJ-214 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: YAJ-214](#)

[link fabricante 2: YAJ-214](#)

[link fabricante 3: YAJ-214](#)

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.
