



é um **rolamento autocompensador de esferas com duas carreiras e anel interno padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **70.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **150.0000** mm | largura - espessura de **51.0000** mm | peso de **3,9000** kg

variações conhecidas para o rolamento **2314**: **2314-2RS** | **2314-2RS/C3** | **2314-C3** | **2314-E-2RSKTN9** | **2314-E-2RSKTN9/C3** | **2314-E-2RSTN9** | **2314-E-2RSTN9/C3** | **2314-EKTN9** | **2314-EKTN9/C3** | **2314-EM** | **2314-EM/C3** | **2314-ETN9** | **2314-ETN9/C3** | **2314-K** | **2314-K-2RS** | **2314-K-2RS/C3** | **2314-K/C3** | **2314-KTV** | **2314-KTV-2RS** | **2314-KTV-2RS/C3** | **2314-KTV/C3** | **2314-M** | **2314-M/C3** | **2314-TV** | **2314-TV-2RS** | **2314-TV-2RS/C3** | **2314-TV/C3**

outras designações para o rolamento **2314**: **0**

Dados do produto

| | |
|----------------------------------|---|
| grupo | 11 - rolamentos |
| código | 2314 |
| variante - sufixo | 2RS, 2RS/C3, C3, E-2RSKTN9, E-2RSKTN9/C3, E-2RSTN9, E-2RSTN9/C3, EKTN9, EKTN9/C3, EM, EM/C3, ETN9, ETN9/C3, K, K-2RS, K-2RS/C3, K/C3, KTV, KTV-2RS, KTV-2RS/C3, KTV/C3, M, M/C3, TV, TV-2RS, TV-2RS/C3, TV/C3 |
| categoria | rolamento autocompensador de esferas com duas carreiras e anel interno padrão |
| série | 1200 |
| construção | radial |
| corpo rolante | esferas |
| quantidade de carreiras | 2 carreiras |
| medida (1) interno (mm) | 70.0000 |
| medida (2) externo (mm) | 150.0000 |
| medida (3) espessura (mm) | 51.0000 |
| medidas totais (mm) | 70x150x51 |
| outras designações | 0 |
| iso | abec-1 |
| nomenclatura NCM | 8482.10.90 - rolamento de esferas - outros |
| aplicação - segmento | industrial geral |

| | |
|----------------------------|---------------|
| sob-consulta | sim |
| nome da montadora | indeterminado |
| código de montadora | 0 |

Descrição

rolamento 2314 é um rolamento autocompensador de esferas com duas carreiras e anel interno padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **2314**

rolamento 2314 série: **1200**

rolamento 2314 variações: **2314-2RS | 2314-2RS/C3 | 2314-C3 | 2314-E-2RSKTN9 | 2314-E-2RSKTN9/C3 | 2314-E-2RSTN9 | 2314-E-2RSTN9/C3 | 2314-EKTN9 | 2314-EKTN9/C3 | 2314-EM | 2314-EM/C3 | 2314-ETN9 | 2314-ETN9/C3 | 2314-K | 2314-K-2RS | 2314-K-2RS/C3 | 2314-K/C3 | 2314-KTV | 2314-KTV-2RS | 2314-KTV-2RS/C3 | 2314-KTV/C3 | 2314-M | 2314-M/C3 | 2314-TV | 2314-TV-2RS | 2314-TV-2RS/C3 | 2314-TV/C3**

rolamento 2314 conversões: **0**

rolamento 2314 medida interna (eixo-d): **70.0000 mm**

rolamento 2314 medida externa (tamanho-D): **150.0000 mm**

rolamento 2314 medida espessura (largura-B): **51.0000 mm**

rolamento 2314 medidas totais: **70x150x51 mm**

rolamento 2314 peso : **3,9000 kg**

rolamento 2314 NCM: **8482.10.90 - rolamento de esferas - outros**

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.
