



é um **rolamento autocompensador de esferas com duas carreiras e anel interno padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **80.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **170.0000** mm | largura - espessura de **58.0000** mm | peso de **6,1000** kg

variações conhecidas para o rolamento **2316**: **2316-2RS** | **2316-2RS/C3** | **2316-C3** | **2316-E-2RSKTN9** | **2316-E-2RSKTN9/C3** | **2316-E-2RSTN9** | **2316-E-2RSTN9/C3** | **2316-EKTN9** | **2316-EKTN9/C3** | **2316-EM** | **2316-EM/C3** | **2316-ETN9** | **2316-ETN9/C3** | **2316-K** | **2316-K-2RS** | **2316-K-2RS/C3** | **2316-K/C3** | **2316-KTV** | **2316-KTV-2RS** | **2316-KTV-2RS/C3** | **2316-KTV/C3** | **2316-M** | **2316-M/C3** | **2316-TV** | **2316-TV-2RS** | **2316-TV-2RS/C3** | **2316-TV/C3**

outras designações para o rolamento **2316**: **0**

Dados do produto

| | |
|----------------------------------|---|
| grupo | 11 - rolamentos |
| código | 2316 |
| 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) | 80.0000 |
| medida (2) externo (mm) | 170.0000 |
| medida (3) espessura (mm) | 58.0000 |
| medidas totais (mm) | 80x170x58 |
| 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 2316 é um rolamento autocompensador de esferas com duas carreiras e anel interno padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **2316**

rolamento 2316 série: **1200**

rolamento 2316 variações: **2316-2RS | 2316-2RS/C3 | 2316-C3 | 2316-E-2RSKTN9 | 2316-E-2RSKTN9/C3 | 2316-E-2RSTN9 | 2316-E-2RSTN9/C3 | 2316-EKTN9 | 2316-EKTN9/C3 | 2316-EM | 2316-EM/C3 | 2316-ETN9 | 2316-ETN9/C3 | 2316-K | 2316-K-2RS | 2316-K-2RS/C3 | 2316-K/C3 | 2316-KTV | 2316-KTV-2RS | 2316-KTV-2RS/C3 | 2316-KTV/C3 | 2316-M | 2316-M/C3 | 2316-TV | 2316-TV-2RS | 2316-TV-2RS/C3 | 2316-TV/C3**

rolamento 2316 conversões: **0**

rolamento 2316 medida interna (eixo-d): **80.0000** mm

rolamento 2316 medida externa (tamanho-D): **170.0000** mm

rolamento 2316 medida espessura (largura-B): **58.0000** mm

rolamento 2316 medidas totais: **80x170x58** mm

rolamento 2316 peso : **6,1000** kg

rolamento 2316 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.
