



rolamento 3312

<https://www.zsgrolamentos.com.br/produto/rolamento-3312/>



é um **rolamento de esferas de contato angular com duas carreiras padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **60.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **130.0000** mm | largura - espessura de **54.0000** mm | peso de **3,2500** kg

variações conhecidas para o rolamento **3312**: **3312-2RS** | **3312-2RS/C2** | **3312-2RS/C3** | **3312-2Z** | **3312-2Z/C2** | **3312-2Z/C3** | **3312-A** | **3312-A-2RS** | **3312-A-2RS/C2** | **3312-A-2RS/C3** | **3312-A-2RSTN9** | **3312-A-2RSTN9/C2** | **3312-A-2RSTN9/C3** | **3312-A-2Z** | **3312-A-2Z/C2** | **3312-A-2Z/C3** | **3312-A-2ZTN9** | **3312-A-2ZTN9/C2** | **3312-A-2ZTN9/C3** | **3312-A/C2** | **3312-A/C3** | **3312-ATN9** | **3312-ATN9/C2** | **3312-ATN9/C3** | **3312-C2** | **3312-C3** | **3312-DDU** | **3312-DDU/C2** | **3312-DDU/C3** | **3312-ZZ** | **3312-ZZ/C2** | **3312-ZZ/C3**

outras designações para o rolamento **3312**: **5312**

Dados do produto

grupo	11 - rolamentos
código	3312
variante - sufixo	2RS, 2RS/C2, 2RS/C3, 2Z, 2Z/C2, 2Z/C3, A, A-2RS, A-2RS/C2, A-2RS/C3, A-2RSTN9, A-2RSTN9/C2, A-2RSTN9/C3, A-2Z, A-2Z/C2, A-2Z/C3, A-2ZTN9, A-2ZTN9/C2, A-2ZTN9/C3, A/C2, A/C3, ATN9, ATN9/C2, ATN9/C3, C2, C3, DDU, DDU/C2, DDU/C3, ZZ, ZZ/C2, ZZ/C3
categoria	rolamento de esferas de contato angular com duas carreiras padrão
série	3000
construção	radial
corpo rolante	esferas
quantidade de carreiras	2 carreiras
medida (1) interno (mm)	60.0000
medida (2) externo (mm)	130.0000
medida (3) espessura (mm)	54.0000
medidas totais (mm)	60x130x54
outras designações	5312
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 3312 é um rolamento de esferas de contato angular com duas carreiras padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **3312**

rolamento 3312 série: **3000**

rolamento 3312 variações: **3312-2RS | 3312-2RS/C2 | 3312-2RS/C3 | 3312-2Z | 3312-2Z/C2 | 3312-2Z/C3 | 3312-A | 3312-A-2RS | 3312-A-2RS/C2 | 3312-A-2RS/C3 | 3312-A-2RSTN9 | 3312-A-2RSTN9/C2 | 3312-A-2RSTN9/C3 | 3312-A-2Z | 3312-A-2Z/C2 | 3312-A-2Z/C3 | 3312-A-2ZTN9 | 3312-A-2ZTN9/C2 | 3312-A-2ZTN9/C3 | 3312-A/C2 | 3312-A/C3 | 3312-ATN9 | 3312-ATN9/C2 | 3312-ATN9/C3 | 3312-C2 | 3312-C3 | 3312-DDU | 3312-DDU/C2 | 3312-DDU/C3 | 3312-ZZ | 3312-ZZ/C2 | 3312-ZZ/C3**

rolamento 3312 conversões: **5312**

rolamento 3312 medida interna (eixo-d): **60.0000** mm

rolamento 3312 medida externa (tamanho-D): **130.0000** mm

rolamento 3312 medida espessura (largura-B): **54.0000** mm

rolamento 3312 medidas totais: **60x130x54** mm

rolamento 3312 peso : **3,2500** kg

rolamento 3312 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: 3312](#)

[link fabricante 2: 3312](#)

[link fabricante 3: 3312](#)

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.
