



rolamento 71918

<https://ugkrolamentos.com.br/produto/rolamento-71918/>



é um **rolamento de esferas de contato angular com uma carreira e super precisão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **90.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **125.0000** mm | largura - espessura de **18.0000** mm | peso de **0,5470** kg

variações conhecidas para o rolamento **71918**: **71918-ACD/P4ADGA | 71918-ACD/P4ADGC | 71918-BGM | 71918-CD/P4A | 71918-CD/P4ADBB | 71918-CD/P4ADGA | 71918-CDGA/P4A | 71918-CDGB | 71918-CDGC**

outras designações para o rolamento **71918**: **0**

Dados do produto

| | |
|----------------------------------|---|
| grupo | 11 - rolamentos |
| código | 71918 |
| variante - sufixo | ACD/P4ADGA, ACD/P4ADGC, BGM, CD/P4A, CD/P4ADBB, CD/P4ADGA, CDGA/P4A, CDGB, CDGC |
| categoria | rolamento de esferas de contato angular com uma carreira e super precisão |
| série | 71000 |
| construção | radial |
| corpo rolante | esferas |
| quantidade de carreiras | 1 carreira |
| medida (1) interno (mm) | 90.0000 |
| medida (2) externo (mm) | 125.0000 |
| medida (3) espessura (mm) | 18.0000 |
| medidas totais (mm) | 90x125x18 |
| 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 71918 é um rolamento de esferas de contato angular com uma carreira e super precisão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **71918**

rolamento 71918 série: **71000**

rolamento 71918 variações: **71918-ACD/P4ADGA | 71918-ACD/P4ADGC | 71918-BGM | 71918-CD/P4A | 71918-CD/P4ADBB | 71918-CD/P4ADGA | 71918-CDGA/P4A | 71918-CDGB | 71918-CDGC**

rolamento 71918 conversões: **0**

rolamento 71918 medida interna (eixo-d): **90.0000** mm

rolamento 71918 medida externa (tamanho-D): **125.0000** mm

rolamento 71918 medida espessura (largura-B): **18.0000** mm

rolamento 71918 medidas totais: **90x125x18** mm

rolamento 71918 peso : **0,5470** kg

rolamento 71918 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: 71918](#)

[link fabricante 2: 71918](#)

[link fabricante 3: 71918](#)

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.
