

# rolamento 6410

**rolamento 6410 é um rolamento rígido de esferas com uma carreira padrão**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **6410**

rolamento 6410 série: **6000**

rolamento 6410 variações: [6410-2RS](#) | [6410-2RS/C3](#) | [6410-2RS/C4](#) | [6410-2Z](#) | [6410-2Z/C3](#) | [6410-2Z/C4](#) | [6410-C3](#) | [6410-C4](#) | [6410-DDU](#) | [6410-DDU/C3](#) | [6410-DDU/C4](#) | [6410-M](#) | [6410-M/C3](#) | [6410-M/C4](#) | [6410-MA](#) | [6410-MA/C3](#) | [6410-MA/C4](#) | [6410-NR](#) | [6410-NR/C3](#) | [6410-NR/C4](#) | [6410-ZNR](#) | [6410-ZNR/C3](#) | [6410-ZNR/C4](#) | [6410-ZZ](#) | [6410-ZZ/C3](#) | [6410-ZZ/C4](#)

rolamento 6410 conversões: **0**

rolamento 6410 medida interna (eixo-d): **50.0000** mm

rolamento 6410 medida externa (tamanho-D): **130.0000** mm

rolamento 6410 medida espessura (largura-B): **31.0000** mm

rolamento 6410 medidas totais: **50x130x31** mm

rolamento 6410 peso : **1,9000** kg

rolamento 6410 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

---

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.

---