

# rolamento 1310

**rolamento 1310 é um rolamento autocompensador de esferas com duas carreiras e anel interno padrão**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **1310**

rolamento 1310 série: **1200**

rolamento 1310 variações: [1310-C3](#) | [1310-EKTN9](#) | [1310-EKTN9/C3](#) | [1310-EM](#) | [1310-EM/C3](#) | [1310-ETN9](#) | [1310-ETN9/C3](#) | [1310-K](#) | [1310-K/C3](#) | [1310-KM](#) | [1310-KM/C3](#) | [1310-KTV](#) | [1310-KTV/C3](#) | [1310-M](#) | [1310-M/C3](#) | [1310-TV](#) | [1310-TV/C3](#)

rolamento 1310 conversões: **0**

rolamento 1310 medida interna (eixo-d): **50.0000** mm

rolamento 1310 medida externa (tamanho-D): **110.0000** mm

rolamento 1310 medida espessura (largura-B): **27.0000** mm

rolamento 1310 medidas totais: **50x110x27** mm

rolamento 1310 peso : **1,2000** kg

rolamento 1310 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.

---