

# rolamento 1408

**rolamento 1408 é um rolamento autocompensador de esferas com duas carreiras e anel interno padrão**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **1408**

rolamento 1408 série: **1200**

rolamento 1408 variações: [1408-C3](#) | [1408-EKTN9](#) | [1408-EKTN9/C3](#) | [1408-EM](#) | [1408-EM/C3](#) | [1408-ETN9](#) | [1408-ETN9/C3](#) | [1408-K](#) | [1408-K/C3](#) | [1408-KM](#) | [1408-KM/C3](#) | [1408-KTV](#) | [1408-KTV/C3](#) | [1408-M](#) | [1408-M/C3](#) | [1408-TV](#) | [1408-TV/C3](#)

rolamento 1408 conversões: **0**

rolamento 1408 medida interna (eixo-d): **40.0000** mm

rolamento 1408 medida externa (tamanho-D): **110.0000** mm

rolamento 1408 medida espessura (largura-B): **33.0000** mm

rolamento 1408 medidas totais: **40x110x33** mm

rolamento 1408 peso : **1,7000** kg

rolamento 1408 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.

---