

# rolamento 1316

**rolamento 1316 é um rolamento autocompensador de esferas com duas carreiras e anel interno padrão**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **1316**

rolamento 1316 série: **1200**

rolamento 1316 variações: [1316-C3](#) | [1316-EKTN9](#) | [1316-EKTN9/C3](#) | [1316-EM](#) | [1316-EM/C3](#) | [1316-ETN9](#) | [1316-ETN9/C3](#) | [1316-K](#) | [1316-K/C3](#) | [1316-KM](#) | [1316-KM/C3](#) | [1316-KTV](#) | [1316-KTV/C3](#) | [1316-M](#) | [1316-M/C3](#) | [1316-TV](#) | [1316-TV/C3](#)

rolamento 1316 conversões: **0**

rolamento 1316 medida interna (eixo-d): **80.0000** mm

rolamento 1316 medida externa (tamanho-D): **170.0000** mm

rolamento 1316 medida espessura (largura-B): **39.0000** mm

rolamento 1316 medidas totais: **80x170x39** mm

rolamento 1316 peso : **4,2000** kg

rolamento 1316 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.

---