

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.
