

rolamento QJ-236

rolamento QJ-236 é um rolamento de esferas de contato angular em quatro pontos com uma carreira

produto grupo: 11 - rolamentos

rolamento código: QJ-236

rolamento QJ-236 série: QJ

rolamento QJ-236 variações: [QJ-236-C2](#) | [QJ-236-C3](#) | [QJ-236-MA](#) | [QJ-236-MA/C2](#) | [QJ-236-MA/C3](#) | [QJ-236-N2MA](#) | [QJ-236-N2MA/C2](#) | [QJ-236-N2MA/C3](#)

rolamento QJ-236 conversões: 0

rolamento QJ-236 medida interna (eixo-d): 180.0000 mm

rolamento QJ-236 medida externa (tamanho-D): 320.0000 mm

rolamento QJ-236 medida espessura (largura-B): 52.0000 mm

rolamento QJ-236 medidas totais: 180x320x52 mm

rolamento QJ-236 peso : 20,5000 kg

rolamento QJ-236 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.
