

rolamento QJ-222

rolamento QJ-222 é um rolamento de esferas de contato angular em quatro pontos com uma carreira

produto grupo: 11 - rolamentos

rolamento código: QJ-222

rolamento QJ-222 série: QJ

rolamento QJ-222 variações: [QJ-222-C2](#) | [QJ-222-C3](#) | [QJ-222-MA](#) | [QJ-222-MA/C2](#) | [QJ-222-MA/C3](#) | [QJ-222-N2MA](#) | [QJ-222-N2MA/C2](#) | [QJ-222-N2MA/C3](#)

rolamento QJ-222 conversões: 0

rolamento QJ-222 medida interna (eixo-d): 110.0000 mm

rolamento QJ-222 medida externa (tamanho-D): 200.0000 mm

rolamento QJ-222 medida espessura (largura-B): 38.0000 mm

rolamento QJ-222 medidas totais: 110x200x38 mm

rolamento QJ-222 peso : 5,6000 kg

rolamento QJ-222 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.
