

# rolamento QJ-218

**rolamento QJ-218 é um rolamento de esferas de contato angular em quatro pontos com uma carreira**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **QJ-218**

rolamento QJ-218 série: **QJ**

rolamento QJ-218 variações: [QJ-218-C2](#) | [QJ-218-C3](#) | [QJ-218-MA](#) | [QJ-218-MA/C2](#) | [QJ-218-MA/C3](#) | [QJ-218-N2MA](#) | [QJ-218-N2MA/C2](#) | [QJ-218-N2MA/C3](#)

rolamento QJ-218 conversões: **0**

rolamento QJ-218 medida interna (eixo-d): **90.0000** mm

rolamento QJ-218 medida externa (tamanho-D): **160.0000** mm

rolamento QJ-218 medida espessura (largura-B): **30.0000** mm

rolamento QJ-218 medidas totais: **90x160x30** mm

rolamento QJ-218 peso : **2,7500** kg

rolamento QJ-218 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.

---