

# rolamento QJ-1052

**rolamento QJ-1052 é um rolamento de esferas de contato angular em quatro pontos com uma carreira**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **QJ-1052**

rolamento QJ-1052 série: **QJ**

rolamento QJ-1052 variações: [QJ-1052-C2](#) | [QJ-1052-C3](#) | [QJ-1052-MA](#) | [QJ-1052-MA/C2](#) | [QJ-1052-MA/C3](#) | [QJ-1052-N2MA](#) | [QJ-1052-N2MA/C2](#) | [QJ-1052-N2MA/C3](#)

rolamento QJ-1052 conversões: **0**

rolamento QJ-1052 medida interna (eixo-d): **260.0000** mm

rolamento QJ-1052 medida externa (tamanho-D): **400.0000** mm

rolamento QJ-1052 medida espessura (largura-B): **65.0000** mm

rolamento QJ-1052 medidas totais: **260x400x65** mm

rolamento QJ-1052 peso : **31,9000** kg

rolamento QJ-1052 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.

---