

# rolamento QJ-1048

**rolamento QJ-1048 é um rolamento de esferas de contato angular em quatro pontos com uma carreira**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **QJ-1048**

rolamento QJ-1048 série: **QJ**

rolamento QJ-1048 variações: [QJ-1048-C2](#) | [QJ-1048-C3](#) | [QJ-1048-MA](#) | [QJ-1048-MA/C2](#) | [QJ-1048-MA/C3](#) | [QJ-1048-N2MA](#) | [QJ-1048-N2MA/C2](#) | [QJ-1048-N2MA/C3](#)

rolamento QJ-1048 conversões: **0**

rolamento QJ-1048 medida interna (eixo-d): **240.0000** mm

rolamento QJ-1048 medida externa (tamanho-D): **360.0000** mm

rolamento QJ-1048 medida espessura (largura-B): **56.0000** mm

rolamento QJ-1048 medidas totais: **240x360x56** mm

rolamento QJ-1048 peso : **21,4000** kg

rolamento QJ-1048 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.

---