

**rolamento AEL-207-104**<https://ugkrolamentos.com.br/rolamento-ael-207-104/>**rolamento YET-207-104**

é um **rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **31.7500** mm | diâmetro externo - tamanho total de **72.0000** mm | largura - espessura de **38.9000** mm | peso de **0,5400** kg

variações conhecidas para o rolamento **YET-207-104**: **YET-207-104-2F** | **YET-207-104-2FF** | **YET-207-104-2RF**

outras designações para o rolamento **YET-207-104**: **1235-1.1/4-ECG**, **AEL-207-104**, **AS-207-104**, **GEM-207-20-S**, **GRA-104-NPPB**, **KH-207-20**

Este produto está fora de estoque e indisponível.

[consulta-whats](#)

[Ver produto completo](#)

- Descrição

- Especificação
- Avaliações

rolamento YET-207-104 é um rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YET-207-104**

rolamento YET-207-104 série: **YET**

rolamento YET-207-104 variações: **YET-207-104-2F | YET-207-104-2FF | YET-207-104-2RF**

rolamento YET-207-104 conversões: **1235-1.1/4-ECG, AEL-207-104, AS-207-104, GEM-207-20-S, GRA-104-NPPB, KH-207-20**

rolamento YET-207-104 medida interna (eixo-d): **31.7500 mm**

rolamento YET-207-104 medida externa (tamanho-D): **72.0000 mm**

rolamento YET-207-104 medida espessura (largura-B): **38.9000 mm**

rolamento YET-207-104 medidas totais: **31.75x72x38.9 mm**

rolamento YET-207-104 peso : **0,5400 kg**

rolamento YET-207-104 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: YET-207-104](#)

[link fabricante 2: YET-207-104](#)

[link fabricante 3: YET-207-104](#)

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.

SKU: rolamento-YET-207-104

Categorias: 1 - rolamentos de esferas, 3 - y - bearing unit, catálogo virtual, rolamentos, y05 - rolamentos de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão

Tags: 1235-1.1/4-ECG, 1235-1.1/4ECG, 31.75x72x38.9, AEL 207-104, AEL207-104, AS 207-104, AS207-104, GEM 207-20-S, GEM207-20-S, GRA-104-NPPB, GRA104NPPB, KH 207-20, KH207-20, rolamento 1235-1.1/4-ECG, rolamento 1235-1.1/4ECG, rolamento AEL 207-104, rolamento AEL207-104, rolamento AS 207-104, rolamento AS207-104, rolamento GEM 207-20-S, rolamento GEM207-20-S, rolamento GRA-104-NPPB, rolamento GRA104NPPB, rolamento KH 207-20, rolamento KH207-20, rolamento YET 207-104, rolamento YET 207-104-2F, rolamento YET 207-104-2FF, rolamento YET 207-104-2RF, rolamento YET207-104, rolamento YET207-104-2F, rolamento YET207-104-2FF, rolamento YET207-104-2RF, YET 207-104, YET 207-104-2F, YET 207-104-2FF, YET 207-104-2RF, YET207-104, YET207-104-2F, YET207-104-2FF, YET207-104-2RF

rolamento YET-207-104

Peso	0,5400 kg
Dimensões	31,7500 × 72,0000 × 38,9000 mm
grupo	11 - rolamentos

código	YET-207-104
variante - sufixo	2F, 2FF, 2RF
categoria	rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão
série	YET
construção	radial
corpo rolante	esferas
quantidade de carreiras	1 carreira
medida (1) interno (mm)	31.7500
medida (2) externo (mm)	72.0000
medida (3) espessura (mm)	38.9000
medidas totais (mm)	31.75x72x38.9
outras designações	1235-1.1/4-ECG, AEL-207-104, AS-207-104, GEM-207-20-S, GRA-104-NPPB, KH-207-20
iso	abec-1
nomenclatura NCM	8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial
aplicação - segmento	industrial geral

[link fabricante 1: YET-207-104](#)

[link fabricante 2: YET-207-104](#)

[link fabricante 3: YET-207-104](#)

rolamento **YET-207-104** medidas (mm): d: **31.7500** x D: **72.0000** x B: **38.9000**

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.

Com base em 0 avaliação

0.0 global (geral)

0
0
0
0
0

Seja o primeiro a avaliar “rolamento YET-207-104”

Você deve estar logado para publicar uma avaliação.

Não há avaliações ainda.