



**rolamento 1240-
1.1/2-ECG**

<https://ugkrolamentos.com.br/rolamento-1240-1-1-2-ecg/>



rolamento YET-208-108

é um **rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **38.1000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **80.0000** mm | largura - espessura de **43.7000** mm | peso de **0,6600** kg

variações conhecidas para o rolamento **YET-208-108**: **YET-208-108-2F** | **YET-208-108-2FF** | **YET-208-108-2RF**

outras designações para o rolamento **YET-208-108**: **1240-1.1/2-ECG**, **AEL-208-108**, **AS-208-108**, **GEM-208-24-S**, **GRA-108-NPPB**, **KH-208-24**

Este produto está fora de estoque e indisponível.

[consulta-whats](#)

[Ver produto completo](#)

- Descrição

- Especificação
- Avaliações

rolamento YET-208-108 é um rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YET-208-108**

rolamento YET-208-108 série: **YET**

rolamento YET-208-108 variações: **YET-208-108-2F | YET-208-108-2FF | YET-208-108-2RF**

rolamento YET-208-108 conversões: **1240-1.1/2-ECG, AEL-208-108, AS-208-108, GEM-208-24-S, GRA-108-NPPB, KH-208-24**

rolamento YET-208-108 medida interna (eixo-d): **38.1000** mm

rolamento YET-208-108 medida externa (tamanho-D): **80.0000** mm

rolamento YET-208-108 medida espessura (largura-B): **43.7000** mm

rolamento YET-208-108 medidas totais: **38.1x80x43.7** mm

rolamento YET-208-108 peso : **0,6600** kg

rolamento YET-208-108 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: YET-208-108](#)

[link fabricante 2: YET-208-108](#)

[link fabricante 3: YET-208-108](#)

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-208-108

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: 1240-1.1/2-ECG, 1240-1.1/2ECG, 38.1x80x43.7, AEL 208-108, AEL208-108, AS 208-108, AS208-108, GEM 208-24, GEM208-24, GRA-108-NPPB, GRA108NPPB, KH 208-24, KH208-24, rolamento 1240-1.1/2-ECG, rolamento 1240-1.1/2ECG, rolamento AEL 208-108, rolamento AEL208-108, rolamento AS 208-108, rolamento AS208-108, rolamento GEM 208-24, rolamento GEM208-24, rolamento GRA-108-NPPB, rolamento GRA108NPPB, rolamento KH 208-24, rolamento KH208-24, rolamento YET 208-108, rolamento YET 208-108-2F, rolamento YET 208-108-2FF, rolamento YET 208-108-2RF, rolamento YET208-108, rolamento YET208-108-2F, rolamento YET208-108-2FF, rolamento YET208-108-2RF, YET 208-108, YET 208-108-2F, YET 208-108-2FF, YET 208-108-2RF, YET208-108, YET208-108-2F, YET208-108-2FF, YET208-108-2RF

rolamento YET-208-108

Peso	0,6600 kg
Dimensões	38,1000 × 80,0000 × 43,7000 mm
grupo	11 - rolamentos

código	YET-208-108
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)	38.1000
medida (2) externo (mm)	80.0000
medida (3) espessura (mm)	43.7000
medidas totais (mm)	38.1x80x43.7
outras designações	1240-1.1/2-ECG, AEL-208-108, AS-208-108, GEM-208-24-S, GRA-108-NPPB, KH-208-24
iso	abec-1
nomenclatura NCM	8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial
aplicação - segmento	industrial geral

[link fabricante 1: YET-208-108](#)

[link fabricante 2: YET-208-108](#)

[link fabricante 3: YET-208-108](#)

rolamento **YET-208-108** medidas (mm): d: **38.1000** x D: **80.0000** x B: **43.7000**

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-208-108”

Você deve estar logado para publicar uma avaliação.

Não há avaliações ainda.