



## rolamento YET-208

é um **rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **40.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **80.0000** mm | largura - espessura de **43.7000** mm | peso de **0,6200** kg

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

outras designações para o rolamento **YET-208**: **1240-40-ECG**, **AEL-208**, **AS-208**, **GEM-208**, **GRAE-40-NPPB**, **KH-208**

---

Este produto está fora de estoque e indisponível.

[consulta-whats](#)

[Ver produto completo](#)

- Descrição
- Especificação

• Avaliações

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

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YET-208**

rolamento YET-208 série: **YET**

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

rolamento YET-208 conversões: **1240-40-ECG, AEL-208, AS-208, GEM-208, GRAE-40-NPPB, KH-208**

rolamento YET-208 medida interna (eixo-d): **40.0000** mm

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

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

rolamento YET-208 medidas totais: **40x80x43.7** mm

rolamento YET-208 peso : **0,6200** kg

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

---

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

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

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

---

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

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

Tags: 1240-40-ECG, 1240-40ECG, 40x80x43.7, AEL 208, AEL208, AS 208, AS208, GEM 208, GEM208, GRAE-40-NPPB, GRAE40NPPB, KH 208, KH208, rolamento 1240-40-ECG, rolamento 1240-40ECG, rolamento AEL 208, rolamento AEL208, rolamento AS 208, rolamento AS208, rolamento GEM 208, rolamento GEM208, rolamento GRAE-40-NPPB, rolamento GRAE40NPPB, rolamento KH 208, rolamento KH208, rolamento YET 208, rolamento YET 208-2F, rolamento YET 208-2FF, rolamento YET 208-2RF, rolamento YET208, rolamento YET208-2F, rolamento YET208-2FF, rolamento YET208-2RF, YET 208, YET 208-2F, YET 208-2FF, YET 208-2RF, YET208, YET208-2F, YET208-2FF, YET208-2RF

### rolamento YET-208

<b>Peso</b>	0,6200 kg
<b>Dimensões</b>	40,0000 × 80,0000 × 43,7000 mm
<b>grupo</b>	11 - rolamentos
<b>código</b>	YET-208

<b>variante - sufixo</b>	2F, 2FF, 2RF
<b>categoria</b>	rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão
<b>série</b>	YET
<b>construção</b>	radial
<b>corpo rolante</b>	esferas
<b>quantidade de carreiras</b>	1 carreira
<b>medida (1) interno (mm)</b>	40.0000
<b>medida (2) externo (mm)</b>	80.0000
<b>medida (3) espessura (mm)</b>	43.7000
<b>medidas totais (mm)</b>	40x80x43.7
<b>outras designações</b>	1240-40-ECG, AEL-208, AS-208, GEM-208, GRAE-40-NPPB, KH-208
<b>iso</b>	abec-1
<b>nomenclatura NCM</b>	8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial
<b>aplicação - segmento</b>	industrial geral

---

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

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

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

---

rolamento **YET-208** medidas (mm): d: **40.0000** 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”

Você deve estar logado para publicar uma avaliação.

Não há avaliações ainda.