

**rolamento GRA-112-
NPPB**<https://ugkrolamentos.com.br/rolamento-gra-112-nppb/>**rolamento YET-209-112**

é um **rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **44.4500** mm | diâmetro externo - tamanho total de **85.0000** mm | largura - espessura de **43.7000** mm | peso de **0,6600** kg

variações conhecidas para o rolamento **YET-209-112**: **YET-209-112-2F** | **YET-209-112-2FF** | **YET-209-112-2RF**

outras designações para o rolamento **YET-209-112**: **1245-1.3/4-ECG**, **AEL-209-112**, **AS-209-112**, **GEM-209-28-S**, **GRA-112-NPPB**, **KH-209-28**

Este produto está fora de estoque e indisponível.

[consulta-whats](#)

[Ver produto completo](#)

- Descrição

- Especificação
- Avaliações

rolamento YET-209-112 é um rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YET-209-112**

rolamento YET-209-112 série: **YET**

rolamento YET-209-112 variações: **YET-209-112-2F | YET-209-112-2FF | YET-209-112-2RF**

rolamento YET-209-112 conversões: **1245-1.3/4-ECG, AEL-209-112, AS-209-112, GEM-209-28-S, GRA-112-NPPB, KH-209-28**

rolamento YET-209-112 medida interna (eixo-d): **44.4500** mm

rolamento YET-209-112 medida externa (tamanho-D): **85.0000** mm

rolamento YET-209-112 medida espessura (largura-B): **43.7000** mm

rolamento YET-209-112 medidas totais: **44.45x85x43.7** mm

rolamento YET-209-112 peso : **0,6600** kg

rolamento YET-209-112 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: YET-209-112](#)

[link fabricante 2: YET-209-112](#)

[link fabricante 3: YET-209-112](#)

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-209-112

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: 1245-1.3/4-ECG, 1245-1.3/4ECG, 44.45x85x43.7, AEL 209-112, AEL209-112, AS 209-112, AS209-112, GEM 209-28-S, GEM209-28-S, GRA-112-NPPB, GRA112NPPB, KH 209-28, KH209-28, rolamento 1245-1.3/4-ECG, rolamento 1245-1.3/4ECG, rolamento AEL 209-112, rolamento AEL209-112, rolamento AS 209-112, rolamento AS209-112, rolamento GEM 209-28-S, rolamento GEM209-28-S, rolamento GRA-112-NPPB, rolamento GRA112NPPB, rolamento KH 209-28, rolamento KH209-28, rolamento YET 209-112, rolamento YET 209-112-2F, rolamento YET 209-112-2FF, rolamento YET 209-112-2RF, rolamento YET209-112, rolamento YET209-112-2F, rolamento YET209-112-2FF, rolamento YET209-112-2RF, YET 209-112, YET 209-112-2F, YET 209-112-2FF, YET 209-112-2RF, YET209-112, YET209-112-2F, YET209-112-2FF, YET209-112-2RF

rolamento YET-209-112

Peso	0,6600 kg
Dimensões	44,4500 × 85,0000 × 43,7000 mm
grupo	11 - rolamentos

código	YET-209-112
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)	44.4500
medida (2) externo (mm)	85.0000
medida (3) espessura (mm)	43.7000
medidas totais (mm)	44.45x85x43.7
outras designações	1245-1.3/4-ECG, AEL-209-112, AS-209-112, GEM-209-28-S, GRA-112-NPPB, KH-209-28
iso	abec-1
nomenclatura NCM	8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial
aplicação - segmento	industrial geral

[link fabricante 1: YET-209-112](#)

[link fabricante 2: YET-209-112](#)

[link fabricante 3: YET-209-112](#)

rolamento **YET-209-112** medidas (mm): d: **44.4500** x D: **85.0000** 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-209-112”

Você deve estar logado para publicar uma avaliação.

Não há avaliações ainda.