

**rolamento AEL-209-110**<https://ugkrolamentos.com.br/rolamento-ael-209-110/>**rolamento YET-209-110**

é um **rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **41.2750** mm | diâmetro externo - tamanho total de **85.0000** mm | largura - espessura de **43.7000** mm | peso de **0,7400** kg

variações conhecidas para o rolamento **YET-209-110**: **YET-209-110-2F** | **YET-209-110-2FF** | **YET-209-110-2RF**

outras designações para o rolamento **YET-209-110**: **1245-1.5/8-ECG**, **AEL-209-110**, **AS-209-110**, **GEM-209-26-S**, **GRA-110-NPPB**, **KH-209-26**

Este produto está fora de estoque e indisponível.

[consulta-whats](#)

[Ver produto completo](#)

- Descrição

- Especificação
- Avaliações

rolamento YET-209-110 é um rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YET-209-110**

rolamento YET-209-110 série: **YET**

rolamento YET-209-110 variações: **YET-209-110-2F | YET-209-110-2FF | YET-209-110-2RF**

rolamento YET-209-110 conversões: **1245-1.5/8-ECG, AEL-209-110, AS-209-110, GEM-209-26-S, GRA-110-NPPB, KH-209-26**

rolamento YET-209-110 medida interna (eixo-d): **41.2750** mm

rolamento YET-209-110 medida externa (tamanho-D): **85.0000** mm

rolamento YET-209-110 medida espessura (largura-B): **43.7000** mm

rolamento YET-209-110 medidas totais: **41.275x85x43.7** mm

rolamento YET-209-110 peso : **0,7400** kg

rolamento YET-209-110 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: YET-209-110](#)

[link fabricante 2: YET-209-110](#)

[link fabricante 3: YET-209-110](#)

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-209-110

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: 1245-1.5/8-ECG, 1245-1.5/8ECG, 41.28x85x43.7, AEL 209-110, AEL209-110, AS 209-110, AS209-110, GEM 209-26-S, GEM209-26-S, GRA-110-NPPB, GRA110NPPB, KH 209-26, KH209-26, rolamento 1245-1.5/8-ECG, rolamento 1245-1.5/8ECG, rolamento AEL 209-110, rolamento AEL209-110, rolamento AS 209-110, rolamento AS209-110, rolamento GEM 209-26-S, rolamento GEM209-26-S, rolamento GRA-110-NPPB, rolamento GRA110NPPB, rolamento KH 209-26, rolamento KH209-26, rolamento YET 209-110, rolamento YET 209-110-2F, rolamento YET 209-110-2FF, rolamento YET 209-110-2RF, rolamento YET209-110, rolamento YET209-110-2F, rolamento YET209-110-2FF, rolamento YET209-110-2RF, YET 209-110, YET 209-110-2F, YET 209-110-2FF, YET 209-110-2RF, YET209-110, YET209-110-2F, YET209-110-2FF, YET209-110-2RF

rolamento YET-209-110

Peso	0,7400 kg
Dimensões	41,2750 × 85,0000 × 43,7000 mm
grupo	11 - rolamentos

código	YET-209-110
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)	41.2750
medida (2) externo (mm)	85.0000
medida (3) espessura (mm)	43.7000
medidas totais (mm)	41.275x85x43.7
outras designações	1245-1.5/8-ECG, AEL-209-110, AS-209-110, GEM-209-26-S, GRA-110-NPPB, KH-209-26
iso	abec-1
nomenclatura NCM	8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial
aplicação - segmento	industrial geral

[link fabricante 1: YET-209-110](#)

[link fabricante 2: YET-209-110](#)

[link fabricante 3: YET-209-110](#)

rolamento **YET-209-110** medidas (mm): d: **41.2750** 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-209-110”

Você deve estar logado para publicar uma avaliação.

Não há avaliações ainda.