



rolamento YET-209-111-2F

<https://www.ugkrolamentos.com.br/rolamento-yet-209-111-2f/>



rolamento YET-209-111

é um **rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **42.8630** mm | diâmetro externo - tamanho total de **85.0000** mm | largura - espessura de **43.7000** mm | peso de **0,7000** kg

variações conhecidas para o rolamento **YET-209-111**: **YET-209-111-2F** | **YET-209-111-2FF** | **YET-209-111-2RF**

outras designações para o rolamento **YET-209-111**: **1245-1.11/16-ECG**, **AEL-209-111**, **AS-209-111**, **GEM-209-27-S**, **GRA-111-NPPB**, **KH-209-27**

Este produto está fora de estoque e indisponível.

[consulta-whats](#)

[Ver produto completo](#)

- Descrição

- Especificação
- Avaliações

rolamento YET-209-111 é um rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YET-209-111**

rolamento YET-209-111 série: **YET**

rolamento YET-209-111 variações: **YET-209-111-2F | YET-209-111-2FF | YET-209-111-2RF**

rolamento YET-209-111 conversões: **1245-1.11/16-ECG, AEL-209-111, AS-209-111, GEM-209-27-S, GRA-111-NPPB, KH-209-27**

rolamento YET-209-111 medida interna (eixo-d): **42.8630** mm

rolamento YET-209-111 medida externa (tamanho-D): **85.0000** mm

rolamento YET-209-111 medida espessura (largura-B): **43.7000** mm

rolamento YET-209-111 medidas totais: **42.863x85x43.7** mm

rolamento YET-209-111 peso : **0,7000** kg

rolamento YET-209-111 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: YET-209-111](#)

[link fabricante 2: YET-209-111](#)

[link fabricante 3: YET-209-111](#)

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-209-111

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: 1245-1.11/16-ECG, 1245-1.11/16ECG, 42.86x85x43.7, AEL 209-111, AEL209-111, AS 209-111, AS209-111, GEM 209-27-S, GEM209-27-S, GRA-111-NPPB, GRA111NPPB, KH 209-27, KH209-27, rolamento 1245-1.11/16-ECG, rolamento 1245-1.11/16ECG, rolamento AEL 209-111, rolamento AEL209-111, rolamento AS 209-111, rolamento AS209-111, rolamento GEM 209-27-S, rolamento GEM209-27-S, rolamento GRA-111-NPPB, rolamento GRA111NPPB, rolamento KH 209-27, rolamento KH209-27, rolamento YET 209-111, rolamento YET 209-111-2F, rolamento YET 209-111-2FF, rolamento YET 209-111-2RF, rolamento YET209-111, rolamento YET209-111-2F, rolamento YET209-111-2FF, rolamento YET209-111-2RF, YET 209-111, YET 209-111-2F, YET 209-111-2FF, YET 209-111-2RF, YET209-111, YET209-111-2F, YET209-111-2FF, YET209-111-2RF

rolamento YET-209-111

Peso	0,7000 kg
Dimensões	42,8630 × 85,0000 × 43,7000 mm
grupo	11 - rolamentos

código	YET-209-111
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)	42.8630
medida (2) externo (mm)	85.0000
medida (3) espessura (mm)	43.7000
medidas totais (mm)	42.863x85x43.7
outras designações	1245-1.11/16-ECG, AEL-209-111, AS-209-111, GEM-209-27-S, GRA-111-NPPB, KH-209-27
iso	abec-1
nomenclatura NCM	8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial
aplicação - segmento	industrial geral

[link fabricante 1: YET-209-111](#)

[link fabricante 2: YET-209-111](#)

[link fabricante 3: YET-209-111](#)

rolamento **YET-209-111** medidas (mm): d: **42.8630** 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-209-111”

Você deve estar logado para publicar uma avaliação.

Não há avaliações ainda.