

# rolamento AS-212



# rolamento YET-212

é um rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão. suas medidas básicas são: diâmetro interno – furo de **60.0000** mm | diâmetro externo – tamanho total de **110.0000** mm | largura – espessura de **53.1000** mm | peso de **1,3900** kg

variações conhecidas para o rolamento **YET-212**: [YET-212-2F](#) | [YET-212-2FF](#) | [YET-212-2RF](#)

outras designações para o rolamento **YET-212**: **1260-60-ECG**, **AEL-212**, **AS-212**, **GRAE-60-NPPB**

---

<b>código</b>	Escolha uma opção ▼
<b>variante - sufixo</b>	Escolha uma opção ▼ <a href="#">Limpar</a>

rolamento YET-212 quantidade

Adicionar ao carrinho

[consulta-whats](#)

[Ver produto completo](#)

- [Descrição](#)
- [Especificação](#)
- [Avaliações](#)

**rolamento YET-212 é um rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YET-212**

rolamento YET-212 série: **YET**

rolamento YET-212 variações: [YET-212-2F](#) | [YET-212-2FF](#) | [YET-212-2RF](#)

rolamento YET-212 conversões: **1260-60-ECG, AEL-212, AS-212, GRAE-60-NPPB**

rolamento YET-212 medida interna (eixo-d): **60.0000** mm

rolamento YET-212 medida externa (tamanho-D): **110.0000** mm

rolamento YET-212 medida espessura (largura-B): **53.1000** mm

rolamento YET-212 medidas totais: **60x110x53.1** mm

rolamento YET-212 peso : **1,3900** kg

rolamento YET-212 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

---

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-212 Categorias: [catálogo virtual](#), [b - rolamentos](#), [be - rolamentos de esferas](#), [be3 - y-bearing unit](#), [be3a - rolamentos de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão](#) Tags: [1260-60-ECG](#), [1260-60ECG](#), [60x110x53.1](#), [AEL-212](#), [AEL212](#), [AS-212](#), [AS212](#), [GRAE-60-NPPB](#), [GRAE60NPPB](#), [KH-212](#), [KH212](#),

[rolamento 1260-60-ECG](#), [rolamento 1260-60ECG](#), [rolamento AEL-212](#), [rolamento AEL212](#), [rolamento AS-212](#), [rolamento AS212](#), [rolamento GRAE-60-NPPB](#), [rolamento GRAE60NPPB](#), [rolamento KH-212](#), [rolamento KH212](#), [rolamento YET 212](#), [rolamento YET 212-2F](#), [rolamento YET 212-2FF](#), [rolamento YET 212-2RF](#), [rolamento YET212](#), [rolamento YET212-2F](#), [rolamento YET212-2FF](#), [rolamento YET212-2RF](#), [YET 212](#), [YET 212-2F](#), [YET 212-2FF](#), [YET 212-2RF](#), [YET212](#), [YET212-2F](#), [YET212-2FF](#), [YET212-2RF](#)

## rolamento YET-212

<b>Peso</b>	1,3900 kg
<b>Dimensões</b>	60,0000 × 110,0000 × 53,1000 mm
<b>grupo</b>	<a href="#">11 – rolamentos</a>
<b>código</b>	<a href="#">YET-212</a>
<b>variante - sufixo</b>	<a href="#">2F</a> , <a href="#">2FF</a> , <a href="#">2RF</a>
<b>categoria</b>	<a href="#">rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno padrão</a>
<b>série</b>	<a href="#">YET</a>
<b>construção</b>	<a href="#">radial</a>
<b>corpo rolante</b>	<a href="#">esferas</a>
<b>quantidade de carreiras</b>	<a href="#">1 carreira</a>
<b>medida (1) interno (mm)</b>	<a href="#">60.0000</a>
<b>medida (2) externo (mm)</b>	<a href="#">110.0000</a>
<b>medida (3) espessura (mm)</b>	<a href="#">53.1000</a>
<b>medidas totais (mm)</b>	<a href="#">60x110x53.1</a>
<b>outras designações</b>	<a href="#">1260-60-ECG</a> , <a href="#">AEL-212</a> , <a href="#">AS-212</a> , <a href="#">GRAE-60-NPPB</a>
<b>iso</b>	<a href="#">abec-1</a>
<b>nomenclatura NCM</b>	<a href="#">8482.10.10 – rolamento de esferas – carga radial</a>
<b>aplicação - segmento</b>	<a href="#">industrial geral</a>

---

rolamento **YET-212** medidas (mm): d: **60.0000** x D: **110.0000** x B:

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 2 avaliações

0.0 global (geral)

0  
0  
0  
0  
0

## Adicionar uma avaliação (comentário)

Você deve estar [logado](#) para publicar uma avaliação.



**rolamentos** – 24 de janeiro de 2026

rolamentos de qualidade com os melhores preços e condições sob consulta!

**rolamentos** – 24 de janeiro de 2026



**rolamentos** – 24 de janeiro de 2026

consulte preços e condições com diversos fornecedores em um único local!

**rolamentos** – 24 de janeiro de 2026