

**rolamento YEL-212**

<https://ugkrolamentos.com.br/produto/rolamento-yel-212/>



é um **rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno prolongado**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **60.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **110.0000** mm | largura - espessura de **77.8000** mm | peso de **1,6000** kg

variações conhecidas para o rolamento **YEL-212**: **YEL-212-2F** | **YEL-212-2FF** | **YEL-212-2RF**

outras designações para o rolamento **YEL-212**: **1060-60-DECG**, **EW-212**, **EWR-212**, **GE-60-KRRB**

Dados do produto

| | |
|----------------------------------|--|
| grupo | 11 - rolamentos |
| código | YEL-212 |
| variante - sufixo | 2F, 2FF, 2RF |
| categoria | rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno prolongado |
| série | YEL |
| construção | radial |
| corpo rolante | esferas |
| quantidade de carreiras | 1 carreira |
| medida (1) interno (mm) | 60.0000 |
| medida (2) externo (mm) | 110.0000 |
| medida (3) espessura (mm) | 77.8000 |
| medidas totais (mm) | 60x110x77.8 |
| outras designações | 1060-60-DECG, EW-212, EWR-212, GE-60-KRRB |
| iso | abec-1 |
| nomenclatura NCM | 8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial |
| aplicação - segmento | industrial geral |
| sob-consulta | sim |
| nome da montadora | indeterminado |
| código de montadora | 0 |

Descrição

rolamento YEL-212 é um rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno prolongado

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YEL-212**

rolamento YEL-212 série: **YEL**

rolamento YEL-212 variações: **YEL-212-2F | YEL-212-2FF | YEL-212-2RF**

rolamento YEL-212 conversões: **1060-60-DECG, EW-212, EWR-212, GE-60-KRRB**

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

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

rolamento YEL-212 medida espessura (largura-B): **77.8000** mm

rolamento YEL-212 medidas totais: **60x110x77.8** mm

rolamento YEL-212 peso : **1,6000** kg

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

[link fabricante 1: YEL-212](#)

[link fabricante 2: YEL-212](#)

[link fabricante 3: YEL-212](#)

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.
