



rolamento YEL-211-200

<http://www.powertransmission.com.br/produto/rolamento-yel-211-200/>



é um **rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno prolongado**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **50.8000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **100.0000** mm | largura - espessura de **71.4000** mm | peso de **1,4000** kg

variações conhecidas para o rolamento **YEL-211-200**: **YEL-211-200-2F** | **YEL-211-200-2FF** | **YEL-211-200-2RF**

outras designações para o rolamento **YEL-211-200**: **1055-2-DECG**, **EW-211-32-S**, **EWR-211-32**, **G-1200-KRRB**

Dados do produto

grupo	11 - rolamentos
código	YEL-211-200
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)	50.8000
medida (2) externo (mm)	100.0000
medida (3) espessura (mm)	71.4000
medidas totais (mm)	50.8x100x71.4
outras designações	1055-2-DECG, EW-211-32-S, EWR-211-32, G-1200-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-211-200 é um rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno prolongado

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YEL-211-200**

rolamento YEL-211-200 série: **YEL**

rolamento YEL-211-200 variações: **YEL-211-200-2F | YEL-211-200-2FF | YEL-211-200-2RF**

rolamento YEL-211-200 conversões: **1055-2-DECG, EW-211-32-S, EWR-211-32, G-1200-KRRB**

rolamento YEL-211-200 medida interna (eixo-d): **50.8000 mm**

rolamento YEL-211-200 medida externa (tamanho-D): **100.0000 mm**

rolamento YEL-211-200 medida espessura (largura-B): **71.4000 mm**

rolamento YEL-211-200 medidas totais: **50.8x100x71.4 mm**

rolamento YEL-211-200 peso : **1,4000 kg**

rolamento YEL-211-200 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: YEL-211-200](#)

[link fabricante 2: YEL-211-200](#)

[link fabricante 3: YEL-211-200](#)

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.
