

rolamento YEL-209-109

<http://www.powertransmission.com.br/produto/rolamento-yel-209-109/>



é um **rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno prolongado**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **39.6800** mm | diâmetro externo - tamanho total de **85.0000** mm | largura - espessura de **56.3000** mm | peso de **0,8800** kg

variações conhecidas para o rolamento **YEL-209-109**: **YEL-209-109-2F** | **YEL-209-109-2FF** | **YEL-209-109-2RF**

outras designações para o rolamento **YEL-209-109**: **1045-1.9/16-DECG**, **EW-209-25-S**, **EWR-209-25**, **G-1109-KRRB**

Dados do produto

grupo	11 - rolamentos
código	YEL-209-109
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)	39.6800
medida (2) externo (mm)	85.0000
medida (3) espessura (mm)	56.3000
medidas totais (mm)	39.68x85x56.3
outras designações	1045-1.9/16-DECG, EW-209-25-S, EWR-209-25, G-1109-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-209-109 é um rolamento de esferas de fixação rápida com colar e anel interno prolongado

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **YEL-209-109**

rolamento YEL-209-109 série: **YEL**

rolamento YEL-209-109 variações: **YEL-209-109-2F | YEL-209-109-2FF | YEL-209-109-2RF**

rolamento YEL-209-109 conversões: **1045-1.9/16-DECG, EW-209-25-S, EWR-209-25, G-1109-KRRB**

rolamento YEL-209-109 medida interna (eixo-d): **39.6800 mm**

rolamento YEL-209-109 medida externa (tamanho-D): **85.0000 mm**

rolamento YEL-209-109 medida espessura (largura-B): **56.3000 mm**

rolamento YEL-209-109 medidas totais: **39.68x85x56.3 mm**

rolamento YEL-209-109 peso : **0,8800 kg**

rolamento YEL-209-109 NCM: **8482.10.10 - rolamento de esferas - carga radial**

[link fabricante 1: YEL-209-109](#)

[link fabricante 2: YEL-209-109](#)

[link fabricante 3: YEL-209-109](#)

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.
