



rolamento 20204

<https://www.ugkrolamentos.com.br/produto/rolamento-20204/>



é um **rolamento autocompensador de rolos com uma carreira**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **20.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **47.0000** mm | largura - espessura de **14.0000** mm | peso de **0,1160** kg

variações conhecidas para o rolamento **20204**: **20204-J** | **20204-KJ** | **20204-KM** | **20204-KTN9** | **20204-KTV** | **20204-M** | **20204-TN9** | **20204-TV**

outras designações para o rolamento **20204**: **0**

Dados do produto

grupo	11 - rolamentos
código	20204
variante - sufixo	J, KJ, KM, KTN9, KTV, M, TN9, TV
categoria	rolamento autocompensador de rolos com uma carreira
série	20000
construção	radial
corpo rolante	rolos esféricos simétricos
quantidade de carreiras	1 carreira
medida (1) interno (mm)	20.0000
medida (2) externo (mm)	47.0000
medida (3) espessura (mm)	14.0000
medidas totais (mm)	20x47x14
outras designações	0
iso	abec-1
nomenclatura NCM	8482.20.90
aplicação - segmento	industrial geral
sob-consulta	sim
nome da montadora	indeterminado
código de montadora	0

Descrição

rolamento 20204 é um rolamento autocompensador de rolos com uma carreira

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **20204**

rolamento 20204 série: **20000**

rolamento 20204 variações: **20204-J | 20204-KJ | 20204-KM | 20204-KTN9 | 20204-KTV | 20204-M | 20204-TN9 | 20204-TV**

rolamento 20204 conversões: **0**

rolamento 20204 medida interna (eixo-d): **20.0000** mm

rolamento 20204 medida externa (tamanho-D): **47.0000** mm

rolamento 20204 medida espessura (largura-B): **14.0000** mm

rolamento 20204 medidas totais: **20x47x14** mm

rolamento 20204 peso : **0,1160 kg**

rolamento 20204 NCM: **8482.20.90**

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.
