



é um **rolamento autocompensador de rolos com duas carreiras**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **80.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **170.0000** mm | largura - espessura de **39.0000** mm | peso de **4,2000** kg

variações conhecidas para o rolamento **21316**: **21316-C3** | **21316-C4** | **21316-CC** | **21316-CC/C3** | **21316-CC/C3W33** | **21316-CC/C4** | **21316-CC/W33** | **21316-CCK** | **21316-CCK/C3** | **21316-CCK/C3W33** | **21316-CCK/C4** | **21316-CCK/W33** | **21316-E** | **21316-E/C3** | **21316-E/C3W33** | **21316-E/C4** | **21316-E/W33** | **21316-EK** | **21316-EK/C3** | **21316-EK/C3W33** | **21316-EK/C4** | **21316-EK/W33** | **21316-K** | **21316-K/C3** | **21316-K/C4** | **21316-K/W33C3** | **21316-KTV** | **21316-KTV/C3** | **21316-KTV/C4** | **21316-TV** | **21316-TV/C3** | **21316-TV/C4**

outras designações para o rolamento **21316**:

Dados do produto

sob-consulta	sim
grupo	11 - rolamentos
código	21316
variante - sufixo	C3, C4, CC, CC/C3, CC/C3W33, CC/C4, CC/W33, CCK, CCK/C3, CCK/C3W33, CCK/C4, CCK/W33, E, E/C3, E/C3W33, E/C4, E/W33, EK, EK/C3, EK/C3W33, EK/C4, EK/W33, K, K/C3, K/C4, K/W33C3, KTV, KTV/C3, KTV/C4, TV, TV/C3, TV/C4
série	21000
categoria	rolamento autocompensador de rolos com duas carreiras
construção	radial
corpo rolante	rolos esféricos simétricos
quantidade de carreiras	2 carreiras
nomenclatura NCM	8482.30.00
iso	abec-1
medida (1) interno (mm)	80.0000
medida (2) externo (mm)	170.0000
medida (3) espessura (mm)	39.0000
medidas totais (mm)	80x170x39

aplicação - segmento	industrial geral
nome da montadora	indeterminado

Descrição

rolamento 21316 é um rolamento autocompensador de rolos com duas carreiras

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **21316**

rolamento 21316 série: **21000**

rolamento 21316 variações: **21316-C3 | 21316-C4 | 21316-CC | 21316-CC/C3 | 21316-CC/C3W33 | 21316-CC/C4 | 21316-CC/W33 | 21316-CCK | 21316-CCK/C3 | 21316-CCK/C3W33 | 21316-CCK/C4 | 21316-CCK/W33 | 21316-E | 21316-E/C3 | 21316-E/C3W33 | 21316-E/C4 | 21316-E/W33 | 21316-EK | 21316-EK/C3 | 21316-EK/C3W33 | 21316-EK/C4 | 21316-EK/W33 | 21316-K | 21316-K/C3 | 21316-K/C4 | 21316-K/W33C3 | 21316-KTV | 21316-KTV/C3 | 21316-KTV/C4 | 21316-TV | 21316-TV/C3 | 21316-TV/C4**

rolamento 21316 conversões:

rolamento 21316 medida interna (eixo-d): **80.0000 mm**

rolamento 21316 medida externa (tamanho-D): **170.0000 mm**

rolamento 21316 medida espessura (largura-B): **39.0000 mm**

rolamento 21316 medidas totais: **80x170x39 mm**

rolamento 21316 peso : **4,2000 kg**

rolamento 21316 NCM: **8482.30.00**

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.
