

GGB-Megalife® XT

Arruela de Pressão de PTFE de Compósito Reforçado com Fibra

[Solicite um orçamento](#)



- [Ficha técnica](#)
- [Brochura](#)
- [Desenhos CAD](#)

- [Início](#)
- Pt
- Print
- Pdf
- Node
- Entity Print

[Share](#)

[Imprimir](#)

Características

- Revestimento de fita de PTFE preenchido nas duas superfícies
- Excelente resistência a impacto

- Alta capacidade de carga
- Excelente resistência a desalinhamento
- Excelente resistência à contaminação
- Boa capacidade de velocidade superficial
- Ótimas propriedades de atrito e desgaste
- Boa resistência química

DISPONIBILIDADE

Formatos disponíveis em dimensões padrão

- Arruelas de pressão lisas

Formatos feitos sob encomenda: arruelas de pressão em tamanhos especiais

Brochure

GGB FRC Range - Fiber Reinforced Composite Bearings - High Load Self-Lubricating Bearings

[Download](#)

Datasheet

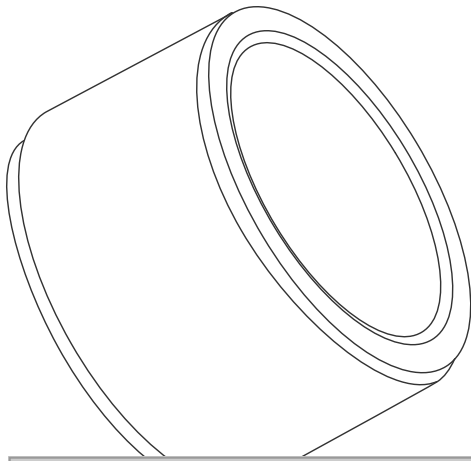
ggb-megalife-xt-folha-dados-aneis-com-fibras-ptfe.pdf

File / Datasheet

[Download](#)

Composição

- Arruela de Pressão de Compósito
- Fita de revestimento em PTFE preenchido em ambos os lados + camada de filamento contínuo de fibra de vidro encapsulado em uma resina epóxi de alta temperatura



[Encontre todas as peças e dimensões](#)

* Dependendo das condições de operação

Você Pode Gostar

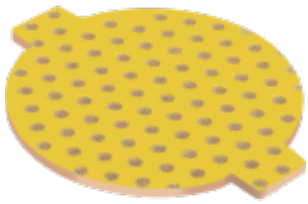
HPF



[Mancais de Compósito Reforçado com Fibra com Revestimento de Fita de PTFE](#)
[Solicite um orçamento](#)

- [Ficha técnica](#)
- [Brochura](#)

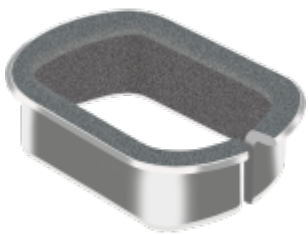
DX



[Mancais Lisos de Metal-Polímero Lubrificados com Graxa](#)
[Solicite um orçamento](#)

- [Ficha técnica](#)
- [Brochura](#)

[DU](#)



[Mancais Lisos de Metal-Polímero Antifricção](#)
[Solicite um orçamento](#)

- [Ficha técnica](#)
- [Brochura](#)

[DP4®](#)



[Mancais Lisos de Metal-Polímero de Baixo Atrito](#)
[Solicite um orçamento](#)

- [Ficha técnica](#)
- [Brochura](#)

BENEFÍCIOS DO GGB



Vantagem da GGB

[Descubra por que a GGB pode ser a solução de que você precisa](#)



Carreiras

[Confira as nossas vagas atuais e candidate-se.](#)



Foco na Qualidade

[Qualidade e respeito ao meio ambiente são essenciais para os nossos valores fundamentais](#)



Parceria

[Saiba mais sobre parcerias com a GGB e os benefícios de uma parceria colaborativa.](#)



Enpro

GGB, uma empresa do grupo Enpro



TriboU

Proporcionar ao engenheiro uma compreensão dos conceitos tribológicos básicos

Precisa de orientação?

Nossos especialistas estão prontos para ajudá-lo a encontrar a solução certa para a sua aplicação.

[Contate-Nos](#)