



# DESENVOLVIMENTO E SOLUÇÕES



## NOSSA EMPRESA

A Barbosa Minerals é uma empresa que atua no mercado de desenvolvimento e soluções em projetos, fabricação e revitalização de componentes adversos do setor de mineração e indústria. Contamos com um corpo de profissionais altamente qualificados e com vivência no mercado, trabalhando focados em criar e desenvolver projetos e produtos cada vez mais inovadores e dentro dos padrões normativos. Estamos a disposição para atendê-los!

**PORTFÓLIO  
BARBOSA  
MINERALS**

**PROJETOS  
&  
PRODUTOS**

**COMPETÊNCIA,  
INOVAÇÃO &  
COMPROMETIMENTO**

# SOMOS ESPECIALISTAS

Somos uma empresa especializada em desenvolvimento de projetos, peças técnicas em poliuretano, válvulas tipo mangote ,tipo guilhotina e válvulas de esfera reversível, componentes para hidrociclones e bombas de sucção, tubo de aço revestido de poliuretano, telas para peneira.



## VÁLVULAS MANGOTE

VÁLVULA MANGOTE  
CORPO ABERTO E FECHADO

A válvula de mangote é ideal para uso com lamas e produtos granulares como areia, cimento, cascalho, fibra têxtil, carbono, pó, lascas, fragmentos de vidro etc.

## VÁLVULAS GUILHOTINA (TIPO KGD)

São utilizadas no controle de fluxos abrasivos ou corrosivos com existência ou não de sólidos, nas mais severas aplicações.



# VÁLVULA REVERSÍVEL

As válvulas reversíveis são indicadas para trabalhar na descarga de duas bombas de polpa, em sistemas em que uma está operante e a outra em standby, dispensando assim a utilização de válvulas adicionais.



# COMPONENTES PARA HIDROCICLONES

Fabricamos revestimentos para Hidrociclone em Borracha e em composto especial de Poliuretano de Alta Performance.



## PEÇAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS



## PLACAS DE DESGASTE



## EQUIPAMENTOS REVESTIDOS EM POLIURETANO

# TUBULAÇÃO REVESTIDA EM POLIURETANO

Fabricamos tubulações de Aço com revestimento em Poliuretano, Borracha ou composto especial de Poliuretano de Alta Performance. O revestimento pode ser aplicado em tubulações retas, curvas, e demais conexões e derivações em Aço.



## TUBULAÇÕES CURVAS E DERIVAÇÕES DE BORRACHA

Podem ser utilizadas em minerações, siderúrgicas, cimenteiras, fertilizantes, dragagens, e são indicadas para sucção e descarga de materiais abrasivos em polpas, ou a seco, e por líquidos corrosivos.

Construídas em borracha natural, cobertas com borracha sintética, reforçadas com cordões de poliamida e espiral de aço para linhas abrasiva, ou compostos especiais para linhas diversas, como corrosão. Pode ser instalado sensor de desgaste, que indicará o momento em que deverá ocorrer a substituição.

Nas curvas, os raios mais comuns são 1,5 X Diâmetro, 3 X Diâmetro ou padrão NGP, mas raios podem ser feitos conforme demanda.





# FAÇA SUA COTAÇÃO

DÚVIDAS OU SOLICITAÇÕES, FALE CONOSCO.

## Atuação

Atuamos junto aos principais segmentos industriais: Mineração, Ferroviária, Arais, Siderurgia e Metalurgia, entre outros.

## Desenvolvimento

Desenvolvemos produtos de acordo com as necessidades operacionais de cada cliente.

## Assistência Técnica

Nossa equipe de profissionais te ajudará a gerenciar seu negócio até atingir o pico.

**ACESSE NOSSO SITE E SAIBA MAIS.**

**BARBOSAMINERALS.COM.BR**



## TELEFONES

- (31) 99234-5804
- (31) 99286-2095

**CONTATO@BARBOSAMINERALS.COM.BR**