

APRESENTAÇÃO
COMERCIAL

2020•2021

Desde
1986



**SOLUÇÕES
HIDRÁULICAS
INDUSTRIAIS**

www.hidrail.com.br

Rua Santo Antônio, 120 A • Vila São Jorge
Barueri • São Paulo • CEP: 06402-000
www.hidrail.com.br •
contato@hydrail.com.br •
Televendas: (11) 4706-1010 •
Whatsapp: (11) 99791-1377 •

VENDEMOS PRODUTOS QUE ACREDITAMOS HÁ MAIS DE 34 ANOS

SOBRE NÓS

Fundada em 1986, temos como **Missão**:

Ser parceiro-fornecedor de **materiais hidráulicos de qualidade**, e nos tornar um dos maiores Fornecedores de Válvulas e Conexões Hidráulicas Industriais do Brasil, trazendo negociações satisfatórias a nossos clientes, e atendendo à expansão geográfica no fornecimento de nossos produtos.

NOSSOS SEGMENTOS DE ATUAÇÃO:

- Mineração;
- Indústria Química;
- Indústria de Fertilizantes;
- Fábricas de Tinta;
- Indústria Alimentícia;
- Instalação de Ar Condicionado Industrial;
- Refinarias de Petróleo;
- Indústria Sucroalcooleira;
- Indústria Farmacêutica;
- Indústria de Cimento;
- Lavanderias Industriais;
- Indústria de Bebidas;

NOSSOS PRODUTOS



VÁLVULAS

Garantimos qualidade e preço excelente. Contamos com os mais variados modelos de Válvulas, para sua operação, desde os modelos mais simples, até projetos especiais para sua empresa.



CONEXÕES

Desde conexões em Aço Inox, Carbono e Liga, Forjadas e Tubulares, até conexões Storz para combate a incêndio. Na hidrail você encontra uma linha completa de conexões hidráulicas industriais para sua empresa.



ACESSÓRIOS

- Instrumentos de Medição de Pressão e Temperatura;
- Mangueira Montada PTFE e Polipropileno;
- Filtro Y;
- Juntas de Expansão;
- E muito mais...



(11) 99791-1377
contato@hidrail.com.br



Rua Santo Antônio, 120 A
Vila São Jorge • Barueri
São Paulo • CEP: 06402-000

VÁLVULAS

VÁLVULAS BORBOLETA

A Hidrail é especialista no fornecimento de válvulas borboleta de 2 a 24 polegadas, e permanece em constante processo de aperfeiçoamento nas soluções industriais. Contamos com diversos tipos de Corpo, Acionamento, Vedação e Disco.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/valvulas-borboleta>

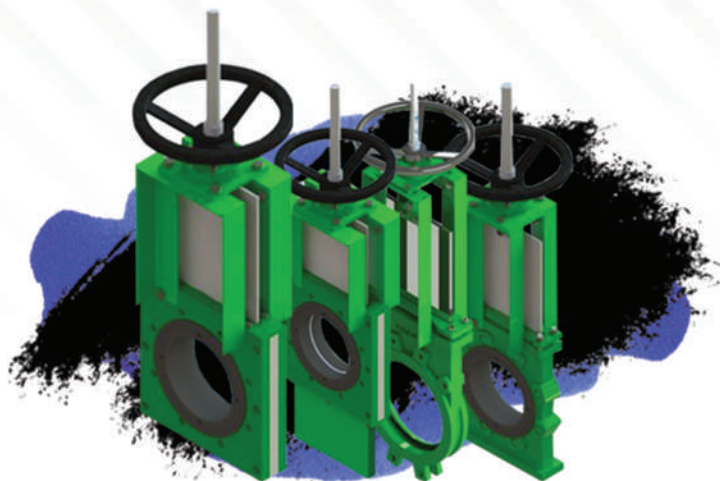


VÁLVULAS GUILHOTINA

As Válvulas guilhotina da Hidrail, são usadas no controle e bloqueio em linhas com fluidos pastosos, massas, ou líquidos. Seu acionamento é feito através de uma faca passante ou não passante com movimentos no sentido axial no meio de dois carretéis de borracha, o que por sua vez proporciona a vedação constante tanto aberta quanto fechada.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/valvula-guilhotina>



VÁLVULAS DE RETENÇÃO

As Válvulas de retenção são muito versáteis, por isso, são utilizadas para diversas aplicações hidráulicas. Elas são responsáveis por limitar a pressão no circuito e protegem de sobrecargas todo o sistema, assim como todas as peças e acessórios que fazem parte dele.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/retencao>



(11) 99791-1377
contato@hidrail.com.br



Rua Santo Antônio, 120 A
Vila São Jorge • Barueri
São Paulo • CEP: 06402-000

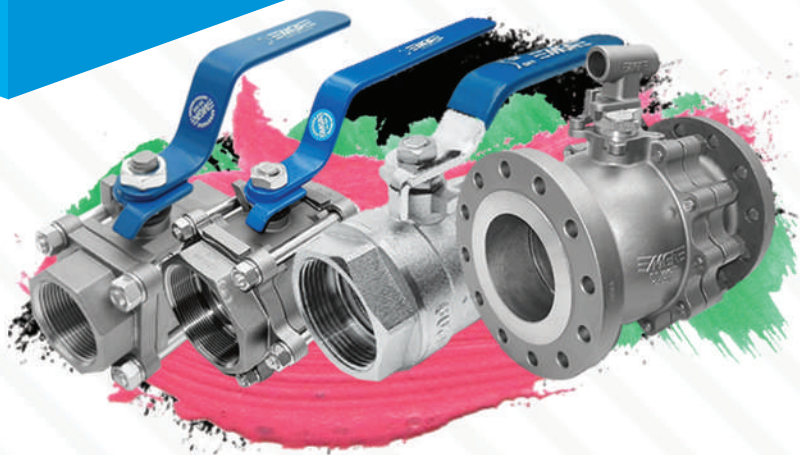
VÁLVULAS

VÁLVULAS DE ESFERA

Tem esse nome, devido a esfera em seu centro, com um orifício vazado, que por sua vez quando aberto permite a passagem de fluxo, após o fechamento da válvula o orifício fica perpendicular às extremidades da mesma, e o fluxo é interrompido.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/valvulas-de-esfera>



VÁLVULAS GAVETA

A característica distinta de uma válvula de gaveta é que a superfície de vedação entre a "gaveta" (também chamada "obturador") e sua sede ("berço") é plana, então válvulas de gaveta são usadas frequentemente quando é desejado um fluxo em linha reta e restrição hídrica mínima.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/valvulas-gaveta>



VÁLVULAS GLOBO

A válvula globo é um dispositivo mecânico utilizado para regulação de vazão em tubulações. Seu mecanismo consiste de um disco móvel e um anel fixo em um corpo geralmente esférico.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/valvulas-globo>



CONEXÕES E FLANGES



CONEXÕES EM AÇO CARBONO

A Conexão de Aço Carbono é utilizada por empresas em geral, para, construção de novas plantas, manutenção ou ampliação de projetos. São compostas e encontradas nos materiais: ASTM, A105, A197, ASTM A234, WPB, WPC, WPS, e outros.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/conexoes>



CONEXÕES EM AÇO INOX

Pela sua concepção, a Conexão em Aço Inox tem enorme resistência à oxidação e, em casos específicos como nas indústrias alimentícias, podem ser utilizadas conexões aço inox sanitárias, polidas interna e externamente.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/conexoes>



FLANGES

Flange é um elemento que une dois componentes de um sistema de tubulações, permitindo ser desmontado sem operações destrutivas. Os flanges são montados em pares e geralmente unidos por parafusos, mantida a superfície de contato entre dois flanges sob força de compressão, a fim de vedar a conexão.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/flanges>



(11) 99791-1377
contato@hidrail.com.br



Rua Santo Antônio, 120 A
Vila São Jorge • Barueri
São Paulo • CEP: 06402-000

TUBOS



TUBOS EM AÇO CARBONO

O segmento sucroalcooleiro se beneficia com a instalação de tubos de aço galvanizados em sistemas de transferência de líquidos e grânulos. Isso porque essas estruturas têm a característica de elevada resistência à corrosão mesmo com a passagem de fluídos agressivos.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/tubos>

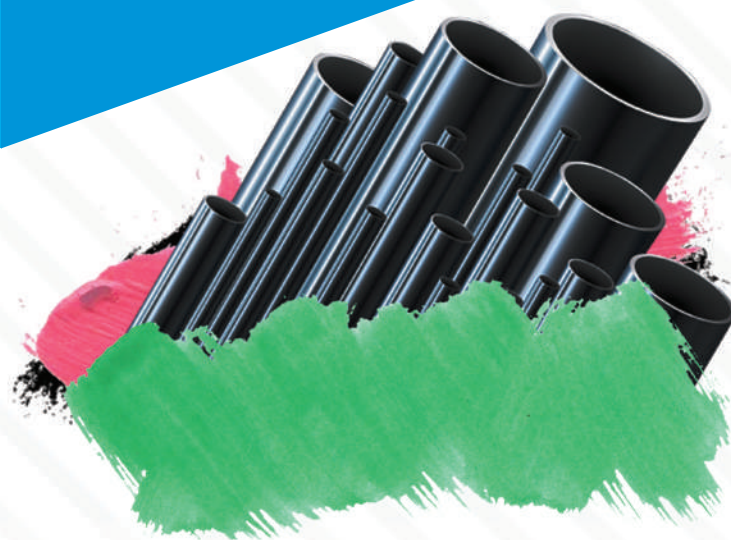


TUBOS EM AÇO INOX

O tubo inox é amplamente utilizado em diversas indústrias, em projetos que necessitem de resistência e durabilidade, como em corrimões de escada, para-choque de veículos, tubulações hidráulicas, guarda-corpos e canos de escape.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/tubos>



TUBOS GALVANIZADOS

No cenário industrial, os tubos de aço galvanizados se apresentam como opções ideais para condução de fluídos e também para empreiteiras de construção e instalação de postes públicos ou construtoras em geral.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/tubos>



(11) 99791-1377
contato@hidrail.com.br



Rua Santo Antônio, 120 A
Vila São Jorge • Barueri
São Paulo • CEP: 06402-000

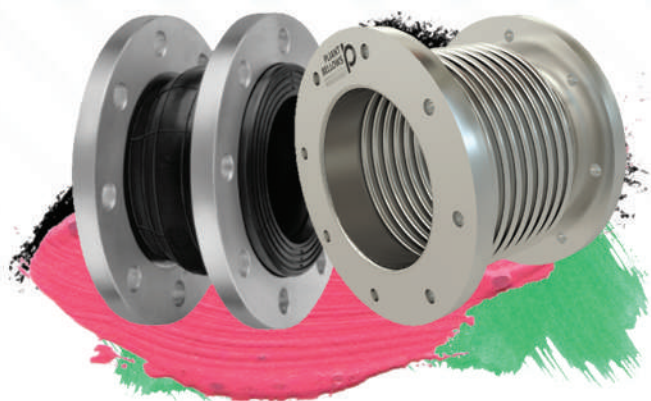
OUTROS PRODUTOS

MANGUEIRA MONTADA PTFE E POLIPROPILENO

- Mangueira Para Solventes E Derivados De Petróleo;
- Mangueira Para Produtos Químicos;
- Mangueira Produtos Químicos Agressivos;
- Mangueira Produtos Criogênicos;
- Mangueira De Borracha Atóxica Alta Performance;
- Mangueira Para Produtos Químicos Agressivos.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/contato>



JUNTAS DE EXPANSÃO

As juntas de expansão são utilizadas para absorver movimentos gerados por dilatação térmica e vibrações de equipamentos, são fabricadas em diversos tipos de elastômero, e podem receber revestimento em PTFE e outros materiais, dependendo da necessidade da sua empresa.

Para saber mais acesse:

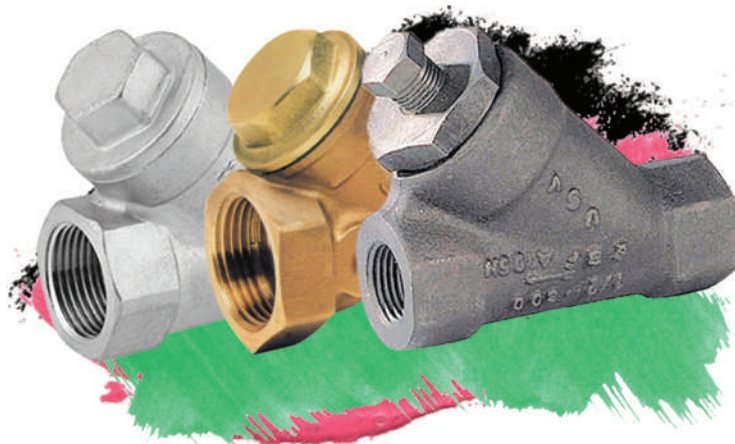
<https://www.hidrail.com.br/juntas-de-expansao>

FILTRO Y

Filtro Y pode ser instalado em bombas, válvulas de controle, purgadores, medidores de vazão, entre muitos outros reguladores, com a função de evitar e reduzir as chances de parada. É dividido em duas partes, contando com um elemento filtrante em seu interior, com a função de proteger a tubulação.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/filtro>



(11) 99791-1377
contato@hidrail.com.br



Rua Santo Antônio, 120 A
Vila São Jorge • Barueri
São Paulo • CEP: 06402-000

OUTROS PRODUTOS

ATUADORES ELÉTRICOS E PNEUMÁTICOS

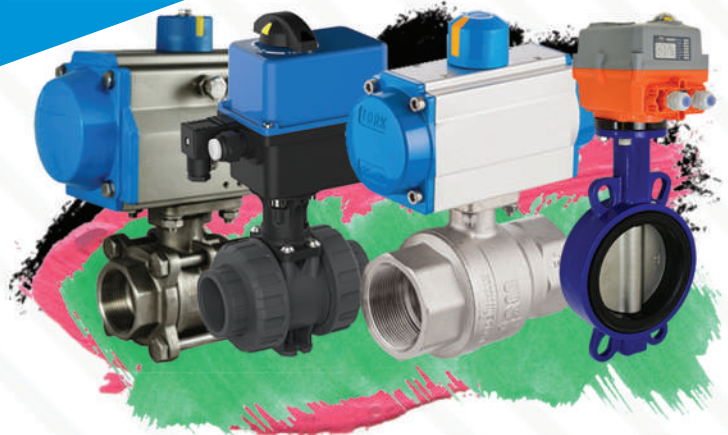
Os Atuadores da Hidrail são adequados para diversos tipos de linhas de processos como:

- Automação de sistemas de controle;
- Indústrias de todos os portes.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/atuadores-pneumaticos>

<https://www.hidrail.com.br/atuadores-eletricos>



LINHA DE COMBATE A INCÊNDIO

Na Hidrail você encontra uma linha completa em Combate a Incêndio Storz das melhores marcas do mundo em Combate a Incêndio, solicite agora um orçamento com entrega em todo o território Nacional.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/materiais-combate-a-incendio>



CPVC INDUSTRIAL

As Válvulas, Flanges e Conexões em CPVC Industrial Schedule 80 são conhecidas pela sua alta resistência e durabilidade, sendo ideais para aplicação na Indústria Química, e em outros setores da Indústria.

Para saber mais acesse:

<https://www.hidrail.com.br/cpvc-industrial-valvulas-e-conexoes>



(11) 99791-1377
contato@hidrail.com.br



Rua Santo Antônio, 120 A
Vila São Jorge • Barueri
São Paulo • CEP: 06402-000



**HÁ MAIS DE 30 ANOS
FAZENDO A DIFERENÇA
NO MERCADO**



Televendas: (11) 4706•1010

Whatsapp: (11) 99791•1377

E-mail: contato@hidrail.com.br

Site: www.hidrail.com.br



Rua Santo Antônio, 120 A

Vila São Jorge • Barueri

São Paulo • CEP: 06402-000

Facebook: <https://www.facebook.com/hidrailvalvulas>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/company/hidrail-valvulas/>