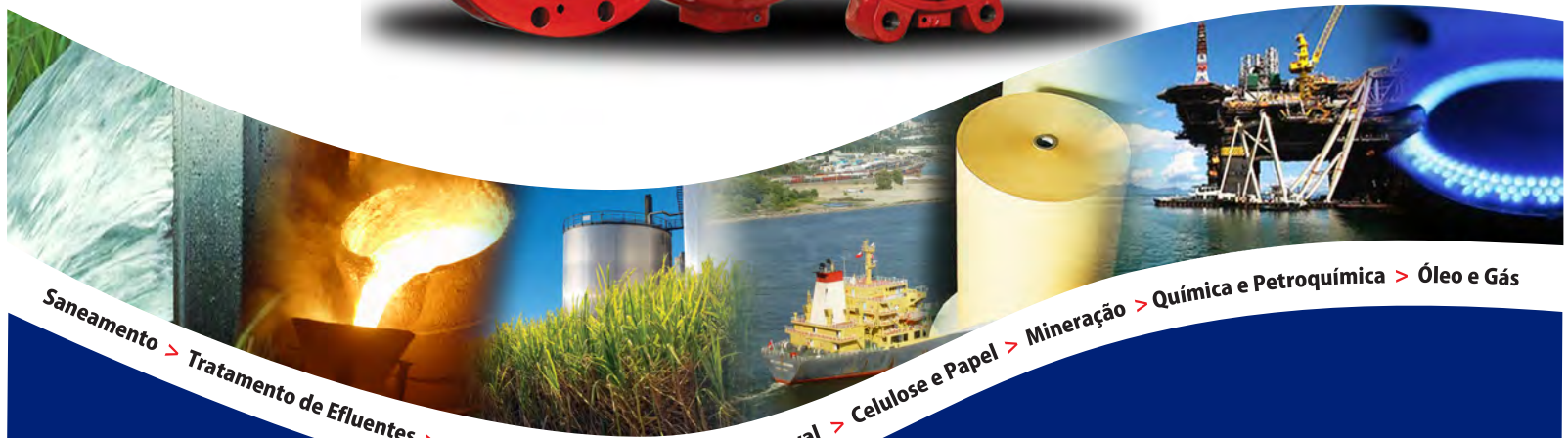


Linha de Produtos



Saneamento > Tratamento de Efluentes > Siderurgia > Açúcar e Etanol > Naval > Celulose e Papel > Mineração > Química e Petroquímica > Óleo e Gás

GRUPO
InterAtiva
Soluções de Alta Performance

Quando pensar em controle de fluxo, pense Grupo InterAtiva

O Grupo InterAtiva está presente há 19 anos no mercado graças a sua constante exigência pela qualidade. Do Saneamento Básico à Refinarias de Petróleo, a qualidade de seus produtos é reconhecida em diversos clientes do Brasil e do mundo. Isso é resultado de um trabalho sério e de envolvimento em todos os projetos dos quais participa.

Destaca-se no rol de suas especialidades a Pré Venda, na qual são avaliadas as especificações das válvulas solicitadas pelo cliente, uma a uma, com o objetivo de atender 100% as exigências normativas e de qualidade, garantindo confiabilidade e preços competitivos. Nessa fase do processo, são avaliadas características como pressão, fluido e temperatura, essenciais para a correta aplicação na planta. Por fim, na Pós-Vendas oferecemos todo o suporte para os clientes, como Treinamento de Armazenamento, Instalação, Operação e Manutenção além da verificação da instalação das válvulas em campo.

O Grupo InterAtiva adotou o Sistema Integrado de Gestão da Qualidade ISO 9001, do qual é certificado desde 1998 pela DNV. Possui também, certificado Comunidade Européia, selo Canadense TSSA, NBR 15827 da ABNT, CRCC Petrobras entre outros, além de atestados de capacidade técnica emitidos por seus diversos clientes, que comprovam a excelência dos seus produtos. Hoje o Grupo InterAtiva é um dos maiores fabricantes de válvulas industriais do País e conta com:

- Estrutura fabril de 6.000 m², em um terreno de 13.000m²;
- Pontos de Distribuição e Representação cobrindo quase todo território nacional;
- Lojas Comerciais em São Paulo e Paraná;
- Parcerias Internacionais na Espanha, Canadá, E.U.A e China;
- A apenas 90 km de São Paulo.

Atuante em diferentes segmentos de mercado como Saneamento Básico, Óleo e Gás, Química e Petroquímica, Açúcar e Etanol; Biodiesel; Mineração; Celulose e Papel; Siderurgia; Tratamento de Águas e Efluentes e Naval. Além disso, o Grupo InterAtiva é detentor do maior estoque de Válvulas Borboleta do mercado nacional e do Mercosul.

Certificados



Certificação ISO 9001:2008



TSSA - Technical Standards and Safety Authority



CRCC - Certificado de Registro e Classificação Cadastral Petrobras



CE - Certificado de Qualidade Comunidade Européia



Associação da Organização Nacional da Indústria do Petróleo



Certificação da ABNT NBR 15827:2011



Principais Clientes

Petrobras - Óleo e Gás
ETH - Açúcar e Etanol
Usina Guarani - Açúcar e Etanol
Bunge - Açúcar e Etanol
Unilever - Química
Braskem - Química e Petroquímica
CSN - Siderurgia
Usiminas - Siderurgia
CSA - Siderurgia
Vale - Mineração
Sabesp - Saneamento
Copasa - Saneamento
Sanepar - Saneamento
Valefertil - Fertilizantes
Grupo Suzano - Papel e Celulose / Química e Petroquímica

Bahia Pulp - Papel e Celulose
Grupo Votorantim - Papel e Celulose / Química e Petroquímica / Mineração / Cimento / Alimentício
Randon - Automotivo

PRODUTOS

VÁLVULA BORBOLETA SÉRIE NP / NT

Norma de Construção:

API 609 A

Extremidades:

Wafer, Lug e Flangeada

Pressão de Trabalho:

100 e 150 psi

Diâmetro Nominal:

NP: 1½" a 12" NT: 14" a 24"



VÁLVULA BORBOLETA SÉRIE NE / NF

Norma de Construção:

API 609 A

Extremidades:

Wafer, Lug e Flangeada

Pressão de Trabalho:

50, 150 e 250psi

Diâmetro Nominal:

NE: 1½" a 12" NF: 14" a 24"

•• Somente Sob Consulta.

PROJETO HOMOLOGADO CONFORME A NORMA
ABNT NBR 15827, 1º FASE.



VÁLVULA BORBOLETA SÉRIE RS

Norma de Construção:

API 609 A

Extremidades:

Wafer, Lug e Flangeada

Pressão de Trabalho:

150 e 250 psi

Diâmetro Nominal:

26" a 54" ***



VÁLVULA BORBOLETA BI-EXCÊNTRICA

SÉRIE RT

Norma de Construção:

API 609 B

Extremidades:

Wafer**, Lug e Flangeada

Pressão Máxima

de Trabalho:

100 psi

Diâmetro Nominal:

26" a 54" ***



VÁLVULA BORBOLETA BI-EXCÊNTRICA

INTER-LOK

SÉRIE RK

Norma de Construção:

API 609 B

Extremidades:

Wafer**, Lug e

Flangeada Longo

e Curto

Classe de Pressão:

150 e 300#

Diâmetro Nominal:

2" a 24"



VÁLVULA BORBOLETA SÉRIE NW

Norma de Construção:

AWWA C-504

Extremidades:

Wafer

Pressão de Trabalho:

150A até 250B

(PN10 e PN16)

Diâmetro Nominal:

75mm a 600mm ***



VÁLVULA BORBOLETA SÉRIE WR

Norma de Construção:

AWWA C-504

Extremidades:

Flangeada

Classe de Pressão:

150A até 250B

(PN10 e PN16)

Diâmetro Nominal:

DN 75 a 1800 mm ***



VÁLVULA BORBOLETA SÉRIE WS

Norma de Construção:

AWWA C-504

Extremidades:

Flangeada

Classe de Pressão:

PN25***

Diâmetro Nominal:

DN 75 a 1800 mm ***



VÁLVULA BORBOLETA BI-EXCÊNTRICA

SÉRIE MS

Norma de Construção:

ISO 5752 - Série 13

Extremidades:

Flangeada

Classe de Pressão:

PN10, PN16 e PN25

Diâmetro Nominal:

DN 80 A DN 1800 mm***



VÁLVULA ESFERA VEDAÇÃO RESILIENTE

Normas de Construção:

AWWA C507

Extremidades:

Flangeada

Classe de Pressão:

150 e 300 psi.

Diâmetro Nominal:

DN 100 a 1500 mm



VÁLVULA ESFERA VEDAÇÃO METÁLICA

Normas de Construção:

AWWA C507

Extremidades:

Flangeada

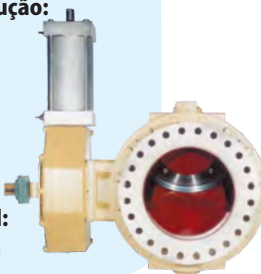
Classe de Pressão:

ANSI B16.1 CL.125

ou CL.250

Diâmetro Nominal:

DN 150 a 1200 mm



VÁLVULA PLUG

Normas de Construção:

AWWA C507

Extremidades:

Flangeada

Classe de Pressão:

Até 300 mm - 175 psi,

A partir de 350 mm*** - 150 psi

Diâmetro Nominal:

DN 50 a 900 mm



ATUADORES PNEUMÁTICOS ROTATIVOS TIPO PINHÃO E CREMALHEIRA



Para válvulas rotativas ¼ de volta, On/Off ou modulante, nas configurações Dupla Ação e Simples Ação e torques de 4 a 6400 N.m. Conexões pneumáticas padrão Namur. Regulagem de curso Bi-Direcional $\pm 5^\circ$.

ATUADORES PNEUMÁTICOS TIPO SCOTCH-YOKE



Para acionamento de válvulas ¼ de volta On/Off e modulante. O Projeto Scotch-Yoke produz alto torque de saída, nas configurações Dupla Ação e Simples Ação e torques de 524 a 261.255 Nm.

ACESSÓRIOS

ALAVANCA



Para acionamento de válvulas manuais de $\varnothing 1\frac{1}{2}$ " a 12" em Ferro Fundido ou Aço Inoxidável, utilizado com conjunto de placa para travamento de 7 posições.

VÁLVULA SOLENÓIDE



Utilizada em conjunto com Atuadores Pneumáticos, possui conexões pneumáticas padrão Namur, para encaixe direto nos atuadores. Disponível em várias tensões e configurações de bobina.

ATUADOR ELÉTRICO



Para válvulas rotativas ½ de volta, possui uma extensa gama de configurações de tensões, torques de atuação e acessórios (transmissor e posicionador).

CAIXA REDUTORA



Para acionamento de válvulas manuais de $\varnothing 1\frac{1}{2}$ " a 60" em Ferro Fundido.

CHAVE FIM DE CURSO



Utilizada em conjunto com Atuadores Pneumáticos, indicam a posição aberta/fechada da válvula. Disponíveis com sensores mecânicos ou indutivos.

POSICIONADOR



Pneumático ou Eletromecânico, é utilizado em conjunto com Atuadores Pneumáticos, transformando uma válvula On/Off em modulante, permitindo a utilização em controle de fluxo do processo.

SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Uma forma personalizada de Assistência Técnica que visa não só a manutenção e reforma, mas também criar condições técnicas para a instalação da válvula e um "start-up" seguro em sua planta industrial.

A equipe da InterAtiva Serviços está disponível para treinamentos, acompanhamento técnico de start-up e automação, além de uma equipe técnica especializada em manutenção em campo. Nossos técnicos vão até o cliente para verificação e manutenção das válvulas. Em nossas instalações, reformamos qualquer tipo de válvula borboleta, independente do fabricante.

- Manutenção (em campo)
- Reforma (em nossas instalações)
- Acompanhamento Técnico de Start-up
- Automação
- Treinamentos

Confiabilidade



Economia



Segurança



SERVIÇO DE FURAÇÃO EM CARGA (TREPANAÇÃO)

Para derivação de tubulação sem interrupção de fluxo. Derivação de ¾" a 12" em tubulações de aço carbono. (Outros diâmetros sob consulta). Pressão máxima de trabalho: 1200 psi. Fluidos: gás natural, ar comprimido, água e processos.

SERVIÇOS DE BLOQUEIO / BY-PASS

Para reparo em tubulações e válvulas sem interrupção de fluxo através de By-Pass temporário ou permanente. Para instalações de válvulas ou derivação sem interrupção de fluxo através de By-Pass temporário ou permanente. Derivação de ¾" a 12" em tubulações de aço carbono. (Outros diâmetros sob consulta). Pressão máxima de trabalho: 500 psi. Fluidos: gás natural, ar comprimido, água e processos.



 **GRUPO**
InterAtiva
Soluções de Alta Performance

www.grupointerativa.ind.br

Tel.: (15) 3235.9500

Av. Garabed Gananian, 386

D. Industrial - Sorocaba / SP

vendas@interativa.ind.br

Revisão: 01/02/2012