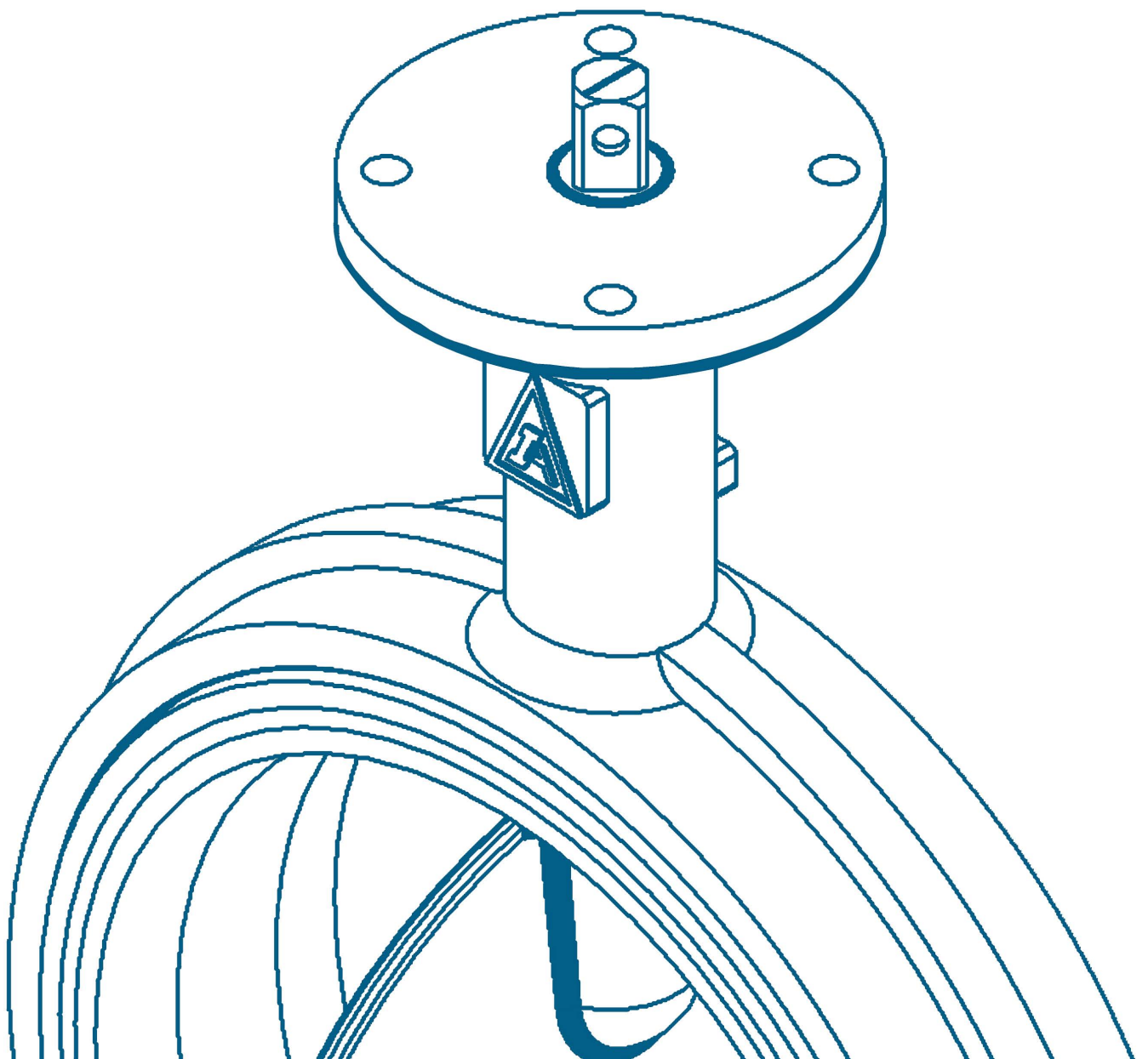


LINHA DE PRODUTOS INTERATIVA



SUMÁRIO

1. A InterAtiva.....	1
2. Certificações.....	2
3. Mercado de Atuação.....	2
4. Engenharia.....	2
5. Porque escolher nossas soluções?.....	3
6. Setores Atendidos.....	3
7. Válvulas Borboleta.....	4
8. Válvulas Borboleta Concêntricas e Excêntricas: Séries NE, NF, NP, NT, DS e RS.....	4
9. Válvula Borboleta Concêntrica: Série NQ.....	4
10. Válvula Borboleta Concêntrica: Série NY.....	5
11. Válvulas Borboleta Bi Excêntricas: Séries RK e RL.....	5
12. Válvula Borboleta Bi Excêntrica: Série RT	6
13. Válvulas Borboleta Tri Excêntricas: Séries RKT e RLT.....	6
14. Válvulas Borboleta Tri Excêntricas: Série RTT e VKT.....	7
15. Válvula Dupla Portinhola: Série NR.....	7
16. Válvulas especiais para Saneamento.....	8
17. Válvula Borboleta Série WD AWWA.....	8
18. Válvula Retenção de Fechamento Rápido: Série RFR.....	8
19. Válvula Borboleta Concêntrica Série NW AWWA.....	9
20. Válvula Borboleta Bi Excêntrica Série MS ISO 5752 Série 13.....	9
21. Válvula Guilhotina.....	10
22. Válvula Gaveta de Cunha Emborrachada.....	10
23. Válvula Globo.....	10
24. Válvula Gaveta Cunha Metálica.....	11
25. Válvula Esfera.....	11
26. Válvula Globo Angular de Controle.....	12
27. Atuadores e Acessórios Inter-Tork.....	12
28. Inter-Drilling.....	12
29. Inter-Service.....	13
30. Laboratório Fire-Safe API 607.....	14
31. Fale Conosco.....	15

A InterAtiva

Fundada em 1992, a InterAtiva projeta, fabrica e comercializa válvulas industriais, atuadores pneumáticos, automação de válvulas, reforma de equipamentos e soluções para controle de fluxo em aplicações críticas para diversos segmentos do mercado, com uma ampla linha de produtos, serviços e pós-venda.

A InterAtiva possui certificações nacionais e internacionais como o CRC Petrobras, ISO 9001, monograma API 609, entre outras, além de certificações de capacidade técnica emitidos por inúmeras empresas de diversos segmentos.

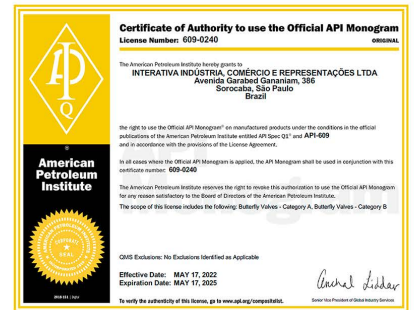
Todo suporte necessário é oferecido em todas as fases de um projeto ou empreendimento com a seguinte ideia em mente: mais importante que ter um produto novo é mantê-lo em bom estado e operando eficientemente por meio de um suporte de qualidade, orientação e assistência para manutenção e reparos.



Certificações

Os produtos InterAtiva são testados e atestados pela qualidade, desempenho, durabilidade e baixa manutenção.

A Interativa é certificada pelo API (American Petroleum Institute), com o sistema de gestão da qualidade homologado pela API SPEC Q1, e os produtos possuem o monograma API 609.



Mercados de Atuação

Possuímos soluções inteligentes e especialmente projetadas para cada um dos segmentos de mercado nos quais atuamos.

Engenharia

A InterAtiva possui engenharia própria e é reconhecida como uma grande desenvolvedora de soluções para necessidade de cada cliente. Customizamos projetos e atendemos requisitos especiais para aplicações específicas. Com objetivo de superar as expectativas e entregar soluções de alta performance com inovação, excelência e qualidade.



Por que escolher nossas soluções?



Alta Performance e Durabilidade

Produtos projetados para resistir a condições extremas de operação.



Capacidade de Customização

Soluções sob medida conforme as necessidades técnicas do seu processo.



Atendimento Técnico Especializado

Suporte desde a especificação até o pós-venda.



Certificações Nacionais e Internacionais

Conformidade com normas ANSI, API, NBR e ISO.



Produção Própria com Rigor Tecnológico

Estrutura moderna e controle de qualidade em cada etapa da fabricação.

Setores atendidos

ÓLEO E GÁS



PETROQUÍMICA



AÇUCAR E ETANOL



PAPEL E CELULOSE



MINERAÇÃO



INDÚSTRIA EM GERAL



SANEAMENTO



TRATAMENTO DE ÁGUA



SERVIÇO DE SUPORTE



Válvulas Borboleta

As válvulas borboleta podem ser usadas em diversos segmentos. O movimento de 1/4 de volta facilita e permite maior rapidez da abertura ao fechamento. Podem ser usadas como meio de controle ou bloqueio de fluidos.

Válvulas Borboleta Concêntricas e Excêntricas Séries NE, NF, NP, NT, DS e RS

As válvulas borboleta concêntricas da InterAtiva possuem excelente qualidade, facilidade de manutenção e intercambialidade dos componentes, além de longa vida útil.



Norma de construção: API 609 Categoria A
Extremidades: Wafer, Lug e Flangeada
Face a face: API 609 Categoria A ISO 5752 Série 20
Limites de pressão: NE/NF: 150 a 250 psi NP/NT: 150 psi DS: 150 a 250 psi RS: 150 psi
Classe de vedação: Classe VI (Estanque) API 598
Dimensões: NE/NP: 1½" a 12" NF/NT: 14" a 24" DS: 26" a 72" RS: 26" a 54"
Sede: NBR / EPDM / Viton / PTFE / Hypalon / Neoprene
Materiais: FoFo Nodular ASTM A536 Gr.65.45.12; Aço Inox A351 CF8M / CF8; Aço Carbono A216 WCB; Revestimento em Nylon; Niquel; Aço Inox ASTM A276 410; Bronze Alumínio ASTM B148; Aço Inox Duplex ASTM 995. ASME M16.5 150#; NBR 7675; DIN 1092-1 PN10/PN16.

Válvula Borboleta Concêntrica Série NQ

A válvula borboleta Série NQ foi desenvolvida para diversos segmentos, principalmente para aplicações químicas, onde há necessidade de materiais especiais.



Norma de construção: API 609 Categoria A
Extremidades: Wafer Lug
Face a face: API 609 Categoria A
Limites de pressão: 150 psi
Classe de vedação: Classe VI (Estanque)
Dimensões: 2" a 24"
Sede: PTFE
Classe de Vedação: API 598
Aplicações: Produtos Químicos
Materiais: FoFo Nodular ASTM A536 Gr.65.45.12; Aço Inox A351 CF8M / CF8; Aço Carbono A216 WCB; PTFE.

Válvula Borboleta Concêntrica Série NY

Válvulas InterAtiva 2" a 24" com disco revestido em nylon para atender às mais variadas necessidades.



Norma de construção: API 609 Categoria A
Extremidades: Wafer Lug
Face a face: API 609 Categoria A ISO 5752 Série 20
Limites de pressão: 150 psi
Classe de vedação: Classe VI (Estanque)
Dimensões: 2" A 24"
Sede: EPDM
Classe de Vedação: API 598
Aplicações: Ar condicionado
Materiais: FoFo Nodular ASTM A536 Gr.65.45.12; Nylon; EPDM.

Válvula Borboleta Bi Excêntrica Série RK

As válvulas borboleta de alta performance séries RK foi projetada para oferecer vedação bidirecional para as classes 150#, 300# e 600#, acima disto sob consulta.



Norma de construção: API 609 Categoria B
Extremidades: Wafer, Lug e Flangeada Corpo longo e curto
Face a face: API 609 Categoria B
Limites de pressão: 150#, 300#, 600#
Classe de vedação: Classe VI (Estanque) / Classe IV (Metal x Metal)
Dimensão: 2" a 36"
Sede: PTFE - PTFE + carga, Stansit, Inter - Hard, Inter-Steam, AISIA 316, Incoloy, Monel, Metal X Metal.
Certificação: SPEC API Q1 - Monograma API, Fire Safe 607
Materiais: ASTM A216 WCB, ASTM A351 CF8M, C95800 BR/AL, ASTM A564 17.4PH, Incoloy, Hasteloy, Duplex, Monel.

Válvula Borboleta Bi Excêntrica Série RL

A válvula borboleta Série RL foi desenvolvida para atender diversos mercados onde a aplicação necessita de válvula de alta performance e pressão até 150 psi.



Norma de construção: API 609 Categoria B
Extremidades: Wafer, Lug e Flangeada Corpo longo e curto
Face a face: API 609 Categoria B
Limites de pressão: 150 psi (10 bar)
Classe de vedação: Classe VI (Estanque) Classe IV (Metal x Metal)
Dimensão: 2" a 24"
Sede: PTFE-PTFE + carga, Stansit, Inter-Hard, Inter-Steam, AISI A316, Incoloy, Monel, Metal X Metal
Materiais: ASTM A216 WCB, ASTM A351 CF8M, C95800 BR/AL, ASTM A564 17.4PH, Incoloy, Hasteloy, Duplex, Monel.

Válvula Borboleta Bi Excêntrica Série RT

A válvula Série RT foi desenvolvida para diversos segmentos com foco em aplicações de vapor nas tubulações de grandes diâmetros.



Norma de construção: API 609 Categoria B

Extremidades: Wafer, Lug e Flangeada | Corpo longo e curto

Face a face: API 609 Categoria B

Limites de pressão: 100 psi (7 bar)

Classe de vedação: Classe VI (Estanque) / Classe IV (Metal x Metal)

Dimensões: 26" a 60"

Sede: PTFE-PTFE + carga, Stansit, Inter-Hard, Inter-Steam, AISI A316, Incoloy, Monel, Metal X Metal.

Materiais: ASTM A216 WCB, ASTM A351 CF8M, C95800 BR/AL, ASTM A564 17.4PH, Incoloy Hasteloy, Duplex, Monel

Válvula Borboleta Tri Excêntrica Série RKT

A válvula borboleta RKT representa uma evolução da Série RK, com usinagens especiais que atende à tri excentricidade, sendo uma válvula metal x metal, sem vazamentos, destinada a aplicações críticas.



Norma de construção: API 609 Categoria B

Extremidades: Wafer, Lug e Flangeada | Corpo longo e curto

Face a face: API 609 Categoria B

Limites de pressão: 150#, 300#, 600#

Classe de vedação: Classe VI (Estanque)

Dimensão: 2" a 36"

Sede: AISI A316, Incoloy, Monel, Metal X Metal.

Certificação: SPEC API Q1 - Monograma API, Fire Safe 607

Materiais: ASTM A216 WCB, ASTM A351 CF8M, C95800 BR/AL, ASTM A564 17.4PH, Incoloy, Hasteloy, Duplex, Monel

Válvula Borboleta Tri Excêntrica Série RLT

A válvula borboleta RLT surgiu de uma evolução da Série RL, com usinagens especiais para garantir a tri excentricidade, uma válvula metal x metal que assegura a vedação, ideal para aplicações críticas.



Norma de construção: API 609 Categoria B

Extremidades: Wafer, Lug e Flangeada | Corpo Longo e Curto

Face a face: API 609 Categoria B

Limites de pressão: 150 psi (10 bar)

Classe de vedação: Classe VI (Estanque)

Dimensões: 2" a 24"

Sede: AISI A316, Incoloy, Monel, Metal X Metal.

Materiais: ASTM A216 WCB, ASTM A351 CF8M, C95800 BR/AL, ASTM A564 17.4PH, Incoloy, Hasteloy, Duplex, Monel

Válvula Borboleta Tri Excêntrica Série RTT

A válvula borboleta RTT foi uma evolução da Série RT, com usinagens especiais atendendo a tri excêntrica, sendo uma válvula metal x metal zero vazamentos para aplicações críticas.



Norma de construção: API 609 Categoria B

Extremidades: Wafer, Lug e Flangeada | Corpo longo e curto

Face a face: API 609 Categoria B

Limites de pressão: 150 psi (10 bar)

Classe de vedação: Classe VI (Estanque)

Dimensão: 26" a 60"

Sede: AISI A316, Incoloy, Monel, Metal X Metal.

Materiais: ASTM A216 WCB, ASTM A351 CF8M, C95800 BR/AL, ASTM A564 17.4PH, Incoloy, Hasteloy, Duplex, Monel

Válvula Borboleta Tri Excêntrica Série VKT

Válvulas triplo excêntricas com projeto 100% brasileiro e confiabilidade internacional, atendendo aplicações mais críticas.



Norma de construção: API 609 Categoria B

Extremidades: Wafer, Lug e Flangeada | Corpo Longo e Curto

Face a face: API 609 Cat. B

Limites de pressão: 150#, 300# e 600# (outras sob consulta)

Classe de vedação: Classe VI (Estanque) | API 598

Dimensões: 3" a 64" (outras sob consulta)

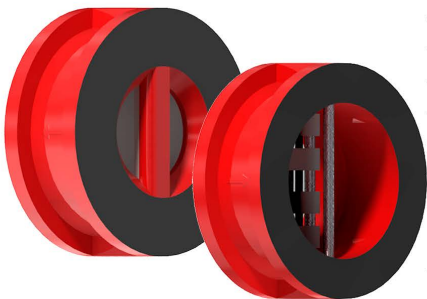
Sede: AISI 316 | Incoloy

Certificação: API SPEC Q1 | Monograma API 609 | Fire Safe | Nace MR175

Materiais: ASTM A-216 Gr. WCB; ASTM A-216 Gr. WCB + Stellite® Weld Overlay; ASTM A-351 Gr. CF8M; ASTM B-148 UNS C95800 e C95500; ASTM A-995 Gr.5A e Gr.6A; ASTM A-564 Tp. 630 H-1075; ASTM B-865 UNS N05500 (Monel K500®); ASTM A-276 UNS 31803; ASTM A-182 Gr.F53 (UNS 32750); ASTM A-182 Gr.F55 (UNS 32760); UNS N05500 (Monel K500®); UNS S31803 + Grafite; AISI 316 + Grafite; UNS 32750 + Grafite; UNS 32760 + Grafite.

Válvula Dupla Portinhola Série NR

Válvulas projetadas para garantir a segurança do seu projeto e a confiabilidade da tubulação.



Norma de construção: API 594

Extremidades: Wafer

Face a face: API 594

Limites de pressão: 150 psi (10 bar)

Classe de vedação: Estação de proteção

Dimensões: NR: 2" a 24"

Sede: EPDM

Materiais: FoFo Nodular ASTM A536 Gr.65.45.12; ASTM A-351 Gr. CF8M; EPDM; AISI 302 e especiais.

Válvulas Especiais para Saneamento

Os projetos das válvulas de saneamento visam atender às mais diversas exigências das concessionárias desse mercado, através de expertise e seguindo rigorosamente os padrões normativos, como ABNT-15768 / AWWA-C504 / ISO-5752 / DIN-593.

Válvula Borboleta Série WD AWWA

A válvula borboleta Série WD foi projetada para o crescente mercado de saneamento, tratamento de água e efluentes.



Norma de construção: AWWA C-504

Extremidades: Wafer e Flangeada | Corpo longo e curto

Face a face: Standard AWWA C-504 | ISO 5752 S13

Limites de pressão: PN10, PN16 e PN25

Classe de vedação: Classe VI (Estanque)

Dimensões: 80 a 1800mm

Sede: Elastômero e Poliuretano

Materiais: FoFo Nodular ASTM A536 Gr.65.45.12;

Aço Inox ASTM A351 Gr.CF8M; EPDM; Buna N;

Aço Inox ASTM A276 Tp.410; Aço Inox ASTM A276 Tp.304;

Aço Inox ASTM A564 Tp.630 (17-4ph); Bronze;

Válvula Retenção de Fechamento Rápido Série RFR

A Válvula Retenção de Fechamento Rápido foi projetada para mitigar ou até eliminar o golpe de aríete em sistemas de bombeamento de água tratada e outros fluidos industriais.



Norma de construção: API 594

Extremidades: Wafer/Flangeada

Face a face: API 594 e especial

Limites de pressão: PN10, PN16, PN25 e PN40

Classe de vedação: Estanque

Dimensões: RFR: 2" (50mm) a 48" (1.200mm)

Sede: Poliuretano

Materiais: FoFo Nodular ASTM A536 Gr.65.45.12;

ASTM A-351 Gr. CF8M; Poliuretano; AISI 302 e especiais.

Válvula Borboleta Concêntrica Série NW AWWA

A válvula borboleta Série NW atende à norma AWWA C504, com conexão wafer, e abrange dimensões entre 80 e 400 mm, proporcionando menor peso nas instalações das tubulações.



Norma de construção: AWWA C504

Extremidades: Wafer

Face a face: AWWA C504

Limites de pressão: PN10 e PN16

Classe de vedação: Classe VI (Estanque)

Dimensões: 80mm a 500mm

Sede: Elastômero e Poliuretano

Materiais: FoFo Nodular ASTM A536; Gr.65.45.12;
Aço Inoxidável ASTM A351 Gr.CF8M; EPDM; Buna N;
Aço Inox ASTM A276 Tp.410; Aço Inox ASTM A276 Tp.304;
Aço Inox ASTM A564 Tp.630 (17-4ph); Bronze.

Válvula Borboleta Bi Excêntrica Série MS ISO 5752 Série 13

A InterAtiva, com sua versatilidade e capacidade técnica, disponibiliza a seus clientes válvulas especialmente desenvolvidas para o segmento de saneamento.



Norma de construção: ISO 5752 S13

Extremidades: Flangeada

Face a face: ISO 5752 Série 13

Limites de pressão: PN 10, PN 16 e PN 25

Classe de vedação: Classe VI (Estanque)

Dimensões: 100 a 1200mm

Sede: EPDM | BUNA

Materiais: FoFo Nodular ASTM A53 Gr.65.45.12;
ASTM A-351 Gr. CF8M; EPDM; AISI 302.

Válvula Guilhotina

Projetadas para bloqueio eficiente de fluidos com sólidos e suspensão, ideais para aplicações em mineração, papel e celulose e saneamento entre outros.



Norma de construção: AWWA C520/T8691

Extremidades: Wafer, lug e flangeada

Face a face: GB 15188

Limites de pressão: 150#, 300# e 600# | PN10, PN16 e PN25

Classe de vedação: ANSI/FCI 70-2 Classe (VI) Estanque | API 598

Dimensões: 2" a 64"

Sede: Elastomero | PTFE | Metal x Metal

Materiais: Fofó GGG50; ASTM A536; ASTM A216 WCB; ASTM A351 CF8M; Hasteloy C208 e especiais.

Válvula Gaveta de Cunha Emborrachada

As válvulas gavetas tem o conceito simples e robusto garantindo total confiança, durabilidade e a melhor performance para uma válvula de bloqueio. A cunha revestida em borracha confere uma ótima estanquidade e proteção contra corrosão.



Norma de construção: NBR 14968

Extremidades: NBR 7675/Flangeada | NBR 5647/Bolsa

Face a face: NBR 14968 - Série 14 / Série 15

Limite de pressão: PN10, PN16, PN25 e PN40

Classe de vedação: NBR 14968 | EN 1074-1 e EN 12266

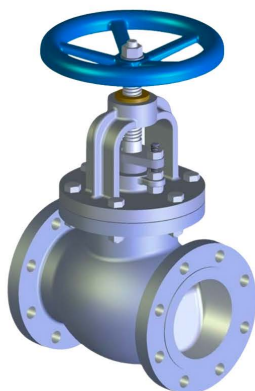
Dimensões: DN 50mm a 100mm | 50mm a 600mm

Sede: Emborrachada (Ferro dúctil + EPDM) | Buna N

Materiais: FoFo Nodular ASTM A536 Gr.65.45.12; Buna N; EPDM
Aço Inox ASTM A276 Gr. TP410;

Válvula Globo

A InterAtiva desenvolve válvulas globo para controle e regulação de fluxo, atendendo aos requisitos das normas BS 1873 e API 623, garantindo alto desempenho e confiabilidade em aplicações industriais.



Norma de construção: BS 1873 | API 623

Extremidades: ASME B16.5 (Flangeada) | ASME B16.25 (Butt Welding)

Face a face: ASME B16.10

Limites de pressão: 150#, 300#, 600#, 900#, 1500# e 2500#

Classe de vedação: ISO 5208 Classe (B) | API 598

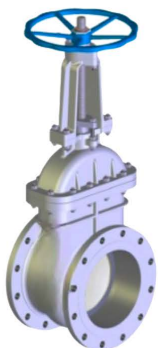
Dimensões: 2" a 16" para classe 150# | 2" a 12" até a classe 2500#

Sede: Metal x Metal, conforme TRIM da norma de construção

Materiais: ASTM A216 Gr. WCB | ASTM A351 Gr. CF8M, CF8, CF8C | DUPLEX e SUPER DUPLEX; outros materiais sub consulta

Válvula Gaveta Cunha Metálica

Aplicações de bloqueio total (on/off) em sistemas industriais, garantindo vedação eficiente e mínima perda de carga quando totalmente abertas. Seu corpo em aço fundido proporciona elevada resistência mecânica e excelente desempenho em condições severas de pressão e temperatura.



Norma de construção: API 600

Extremidades: ASME B16.5 (Flangeada) | ASME B16.25 (Butt Welding)

Face a face: ASME B16.10

Limites de pressão: 150#, 300#, 600#, 900#, 1500# e 2500#

Classe de vedação: API 598

Dimensões: 2" a 42" para classe 150# e 300# | 2" a 24" para classe 600# e 1500# | 2" a 12" para a classe 2500#

Sede: Metal x Metal, conforme TRIM da norma de construção

Materiais: ASTM A216 Gr. WCB | ASTM A351 Gr. CF8M, CF8, CF8C | DUPLEX e SUPER DUPLEX; outros materiais sub consulta.

Válvula Esfera

A InterAtiva desenvolve válvulas esfera para aplicações de bloqueio total (on/off) em sistemas industriais, proporcionando operação rápida e vedação eficiente. Seu obturador esférico com passagem plena permite fluxo contínuo com mínima perda de carga, além de acionamento por giro de ¼ de volta, garantindo agilidade e facilidade de operação.



Norma de construção: API 6D

Extremidades: ASME B16.5 (Flangeada) | ASME B16.25 (Butt Welding)

Face a face: ASME B16.10 | API 6D

Classe de pressão: 150#, 300#, 600#, 900#, 1500#, 2500#

Classe de vedação: ISO 5208

Dimensões: 2" a 24" para classe 150# e 300# | 2" a 24" para classe 600# e 1500# | 2" a 12" para a classe 2500#

Sede: Resiliente (PTFE; RPTFE; PEEK; DEVLON) | Metal x Metal, conforme TRIM da norma de construção

Materiais: ASTM A216 Gr. WCB | ASTM A351 Gr. CF8M, CF8, CF8C | DUPLEX e SUPER DUPLEX; outros materiais sub consulta.

Válvula Globo Angular

A InterAtiva desenvolve válvulas globo de controle tipo ângular para aplicações que requerem controle preciso de vazão, pressão ou nível em sistemas industriais. Seu projeto com corpo angular (90°) proporciona melhor direcionamento do fluxo, redução de turbulência e maior eficiência em processos que envolvem mudanças de direção, além de contribuir para a diminuição de perdas de carga em comparação a configurações convencionais. O conjunto obturador e sede é projetado para modulação contínua, garantindo excelente capacidade de controle e estabilidade operacional. Pode ser equipada com atuadores pneumáticos ou elétricos, permitindo automação e alto desempenho em diferentes condições de operação.



Norma de construção: B16.34

Extremidades: ASME B16.5 (Flangeada) | ASME B16.47 (Flangeada)

Face a face: ASME B16.10

Classe de pressão: 150#; 300#; 600#; 900#; 1500#; 2500#

Classe de vedação: ANSI/FCI 70-2 – Classes de vazamento (Classes I a VI) | API 598

Dimensões: 2" a 12"

Sede: Resiliente (PTFE; RPTFE; PEEK; DEVLON) | Metal x Metal, conforme TRIM da norma de construção | Sede balanceada | Sede tipo gaiola

Materiais: ASTM A216 Gr. WCB | ASTM A351 Gr. CF8M, CF8, CF8C | DUPLEX e SUPER DUPLEX; outros materiais sub consulta.

Atuadores e Acessórios Inter-Tork



A Inter-Tork é uma marca de engenharia e tecnologia voltada para produção de atuadores pneumáticos, acessórios, automação e instrumentação industrial. Conheça toda a linha de atuadores pneumáticos Inter-Tork tipo Pinhão/Cremalheira em Alta Performance, com grande variedade de torques e sistemas de acoplamento. Atendimento e assistência local disponível em todo o território nacional.



Alavanca.



Caixa Redutora.



Atuador Pneumático.



Fim de curso.



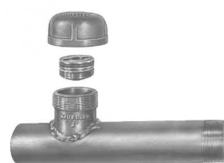
Válvula Solenóide.

Torque de 4 a 8.000Nm para otimizar o seu dimensionamento com 34 opções de produtos.

Inter-Drilling



Os serviços de derivação e bloqueio em carga da Inter-Drilling, em parceria com nossa representada MUELLER Co contemplam tecnologia NO-BLO (sem vazamento), gerando maior segurança e confiabilidade. O atendimento diferenciado e o desenvolvimento de projetos exclusivos para cada cliente de acordo com suas necessidades coloca a nossa marca Inter-Drilling como a melhor solução para as mais diversas operações em carga – sem parada de linha.

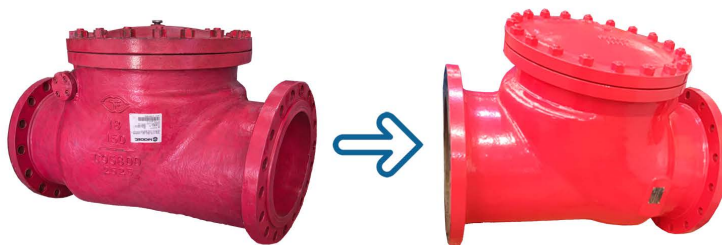


Inter-Service

A Inter-Service oferece todo o suporte necessário em todas as fases de um projeto ou empreendimento com a seguinte convicção em mente: tão importante quanto ter um produto novo é mantê-lo em bom estado de funcionamento por meio de um suporte técnico de qualidade, orientação e assistência necessária para a manutenção ou reparo de equipamentos.

Serviços especiais prestados pela InterAtiva:

- > Acompanhamento de instalação;
- > Treinamento e consultoria;
- > Manutenção In loco;
- > Restauração;
- > Troca de válvulas de terceiros;
- > Serviços e peças com garantia de fábrica.



Antes e depois:



Manutenção:

A qualidade InterAtiva, agora também na prestação de serviços de manutenção de válvulas;



Qualidade:

A sua manutenção com qualidade e garantia de equipamento novo;



Confiança:

Confiabilidade que não tem fronteiras;



Aptidão:

Seus equipamentos em boas e qualificadas mãos;



Garantia:

Garanta seu processo;

Laboratório Fire-Safe



Atendendo aos critérios da API 607, nosso laboratório certifica os produtos Interativa, cumprindo os requisitos das normas com uma equipe qualificada que garante toda a segurança do projeto.



Fale Conosco



(15) 3235-9500



Av. Garabed Gananian, 386 - 18087-340 - Distrito Industrial, Sorocaba/SP



interativa.ind.br





interativa[®]
válvulas industriais