



Design inovador, desenvolvimento e fabricação de válvulas de um quarto de volta de alta qualidade e produtos de automação que otimizam o tempo de funcionamento e garantem menor custo total de manutenção

QUEM SOMOS

Fundada em 2006, a **DelVal Flow Controls** produz uma ampla variedade de válvulas esfera, válvulas borboleta e atuadores. Nossos produtos passam por um rigoroso controle de qualidade de acordo com a ISO 9001-2015 contando com profissionais altamente capacidados e experientes. Nossos produtos estão totalmente integrados e atendem a uma ampla gama de aplicações, nas indústrias de Petróleo e Gás, Geração de Energia, Mineração, Processos Químicos, Naval, Farmacêutica, Alimentos e Bebidas, Água e outros segmentos de mercado. Nossa rede global de escritórios, distribuidores, representantes, equipes de vendas e serviços é altamente experiente e está sempre pronta para atender aos requisitos mais rigorosos de nossos clientes.

VÁLVULAS BORBOLETA

Sede Center-LOK[®]em Válvulas Borboleta de Sede Resiliente

- Projeto resistente com ranhura quadrada que garante o firme posicionamento da sede no corpo, evitando o movimento da mesma
- Totalmente projetada para serviços de fim de linha e vácuo



Série 51/53

Válvulas de Grande Diâmetro 26" a 40" - Sede Resiliente (650mm – 1000mm) 150 PSIG



Série 55

Biexcêntrica (Double Offset) Sede Resiliente 3" a 88" (80mm – 2200mm) 150 PSIG



Série 50/52

Cêntrica - Sede Resiliente 2" a 24" (50mm – 600mm) 2" a 12" – Classe 125, 175 PSIG 14" a 24" – Classe 125, 150 PSIG



Série 5C/5D

Corpo Bipartido Sede Resiliente 2" a 24" (50mm – 60mm) 150 PSIG



Série 42/43

Cêntrica - Revestida 2" a 24" (50mm - 60mm) 150 PSIG



Série 44-49

Biexcêntrica (Double Offset)
- Alta Performance
2" a 48" (50mm - 1200mm)

2" a 48" - Classe 150 2" a 24" - Classe 300



Série 4

Triexcêntrica (Triple Offset)
3" a 48" (80mm – 1200mm)
3" a 48" - Classe 150
3" a 24" – Classe 300 / 600

VÁLVULAS ESFERA

Material ULTRA nas Sedes de Válvulas Esfera e Válvulas Borboleta de Alta Performance

- Polímero projetado com capacidade máxima 500°F (260°C) a 285 psi para HPBV e 390°F (200°C) a 150 psi para Válvula Esfera
- Excelente para fluidos agressivos e em altas temperaturas



Série F

Válvula Esfera Flutuante para Petróleo e Gás 2" a 8" (50mm - 200mm) Classe 150 a Classe 1500 de passagem plena e reduzida



Série 7/8

Válvula Esfera Trunnion Série 7 - 2" a 14" (50mm - 350mm) em Corpo Bipartido

Série 8 - 16" a 24" (400mm - 600mm) em Corpo Tripartido Classe 150 a Classe 1500 de passagem plena e reduzida



Série 2000

Válvula Soldada Monobloco 1/2" a 2" (15mm - 50mm) 2000 PSIG WOG



Válvula Esfera Flutuante 1/2" a 12" (15mm - 300mm) Classe 150 a Classe 1500 de passagem plena e reduzida

AUTOMAÇÃO

Atuadores Pneumáticos com Adaptador Universal

- Permite a montagem direta de atuadores DelTorg na maioria das válvulas de um quarto de volta
- Elimina o uso de suportes de acoplamento Poupa tempo e dinheiro



Série 92/93 Adaptador Universal



Atuador Elétrico



Série 2E



Série 87 Posicionador



Atuador Pneumático Pinhão e Cremalheira



Atuador Pneumático Scotch & Yoke



Série 85 Válvula Solenóide

100% TESTADAS 100% SERIALIZADAS



CERTIFICADOS





















Fabricação e Vendas - Américas DelVal Flow Controls USA

6068 Highway 73 Geismar, Louisiana 70734 | USA T: +1 833-DELVAL1 F: +1 225-744-4328 sales@delvalflow.com

Fabricação e Vendas - Mundial DelVal Flow Controls Pvt. Ltd.

Gat No: 25, Kavathe Post-Javale, Tal. Khandala Dist.Satara Pin-412801 | India salesindia@delvalflow.com

Projetos Internacionais DelVal Flow Controls USA

11767 Katy Freeway, Suite 435 Houston, Texas 77079 | USA T: +1 281-809-3652 projects@delvalflow.com

delvalflow.com