

Referências Comerciais e Confiabilidade no Mercado

DIM ENGENHARIA

BEM VINDO A DIM!

Somos uma **empresa brasileira** especializada na fabricação de comportas, válvulas e atuadores elétricos. Temos um compromisso inabalável com a qualidade, inovação e excelência.

Nossa **fabricação é própria** para garantirmos o controle total sobre cada processo de produção, assegurando que nossos produtos atendam às mais rigorosas normas e especificações do mercado.

Nossa equipe é composta por profissionais que estão no mercado há mais de 20 anos, e após longos estudos e aquisição de conhecimentos práticos ao decorrer desses anos, nosso time pôde **desenvolver** e **aperfeiçoar equipamentos** que vem à longos anos sendo comercializados da mesma forma no setor.

PORQUE DIM?

O nome da empresa vem do latim, **Dominus Illuminatio Mea**, traduzido como “O Senhor é a minha luz”. Mas também se associa com a **DIN**, uma das normas da engenharia, que criam padrões técnicos e melhoram o desempenho de equipamentos.

Baseado na junção da tradução do latim e da nomenclatura da norma, a empresa visa **garantir a qualidade do serviço** que será prestado, como também ajudar profissionais e empresas que necessitam de “**uma luz**” na tomada de decisão.

A **DIM Engenharia** é uma fabricante especializada em **comportas** e **válvulas**, com foco em fornecer soluções de **alta qualidade** para os mais diversos setores, como saneamento, indústria e infraestrutura.

Com **certificação ISO 9001**, nossa empresa garante a entrega de produtos que atendem aos mais altos padrões de qualidade e confiabilidade.

Ao longo de nossa trajetória, temos orgulho de ter conquistado a **confiança de grandes empresas e órgãos públicos**, demonstrando nossa capacidade e compromisso com a excelência.

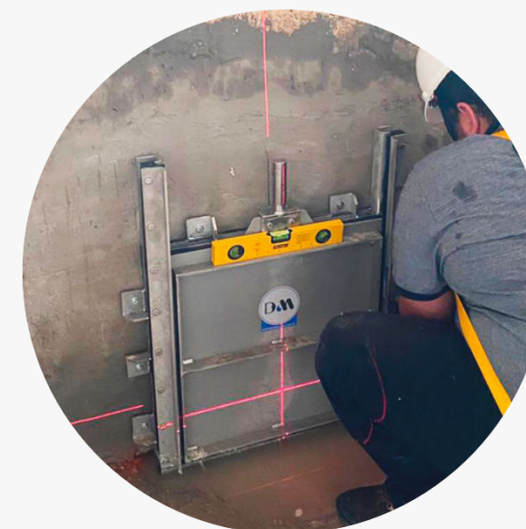
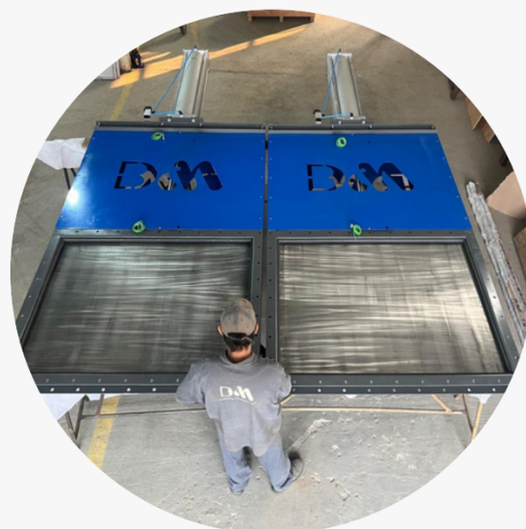


Fábrica DIM Engenharia

CERTIFICAÇÃO ISO 9001

Nossa empresa é **certificada ISO 9001**, o que reflete nosso compromisso com a melhoria contínua, a qualidade dos nossos processos e a satisfação dos nossos clientes.

A certificação garante que todos os nossos produtos, desde as comportas e válvulas até os serviços de instalação e manutenção, sigam rígidos padrões de **controle de qualidade**, garantindo sempre o **melhor desempenho e durabilidade**.



GRANDES CLIENTES E PROJETOS DE SUCESSO

A **DIM** já teve a honra de atender a algumas das **maiores empresas e órgãos públicos do Brasil**, com destaque para as seguintes referências comerciais:



POR QUE ESCOLHER A DIM?

EXPERIÊNCIA NO SETOR

Com uma **sólida trajetória** no mercado, somos especializados em soluções para sistemas hidráulicos e industriais de grande porte.

CERTIFICAÇÃO ISO 9001

Nossa fábrica e processos são auditados regularmente para garantir que atendemos aos mais **elevados padrões de qualidade** e excelência.

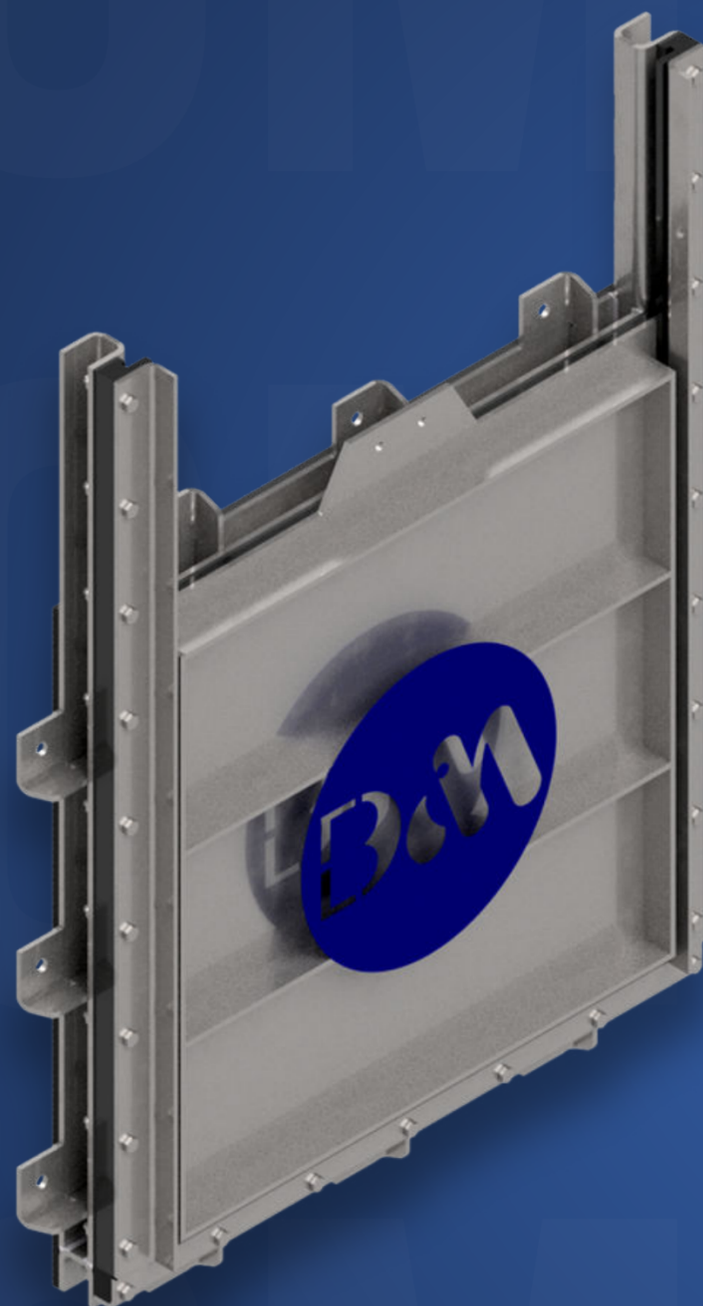
FABRICAÇÃO PRÓPRIA

Todos os nossos produtos são **fabricados internamente**, garantindo total controle sobre a **qualidade** e a personalização de cada projeto.

PARCERIAS DE SUCESSO

Atendemos **grandes nomes** no mercado, comprovando nossa capacidade em fornecer soluções de alta performance para **projetos de grande porte e complexidade**.

PORTFÓLIO



Uma comporta é um dispositivo que controla o fluxo de água em canais, rios, reservatórios, barragens ou sistemas de drenagem. Ela é utilizada principalmente em grandes sistemas de saneamento, abastecimento de água, irrigação e geração de energia hidrelétrica.

O objetivo principal de uma comporta é abrir ou fechar de maneira controlada a passagem da água, permitindo o controle de níveis de água ou o direcionamento do fluxo. Podem ser dimensionadas em diferentes formas, para diversas pressões de trabalho e com várias formas de fixação, como também podem ter seu acionamento de forma manual ou automatizada.

Modelos de Comportas Dim



D10 - Comporta Flap Circular

D20 - Comporta Flap Quadrada

D30 - Adufa de Fundo

D40 - Comporta/Adufa Deslizante de Parede (Tipo Mural)

D50 - Comporta Deslizante de Canal

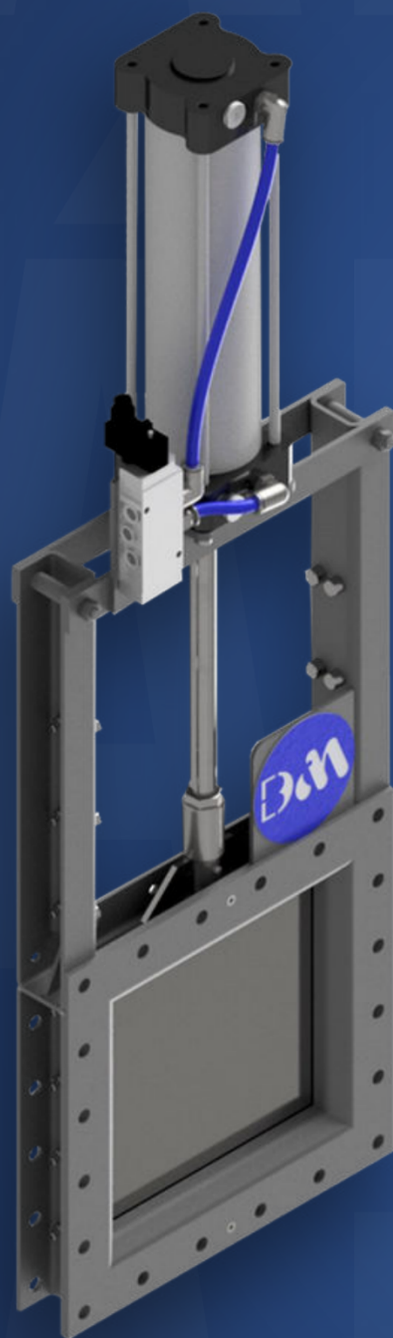
D60 - Comporta Hand Log

D70 - Comporta Vertedora

D80 - Comporta Stop Log/Ensecadeira

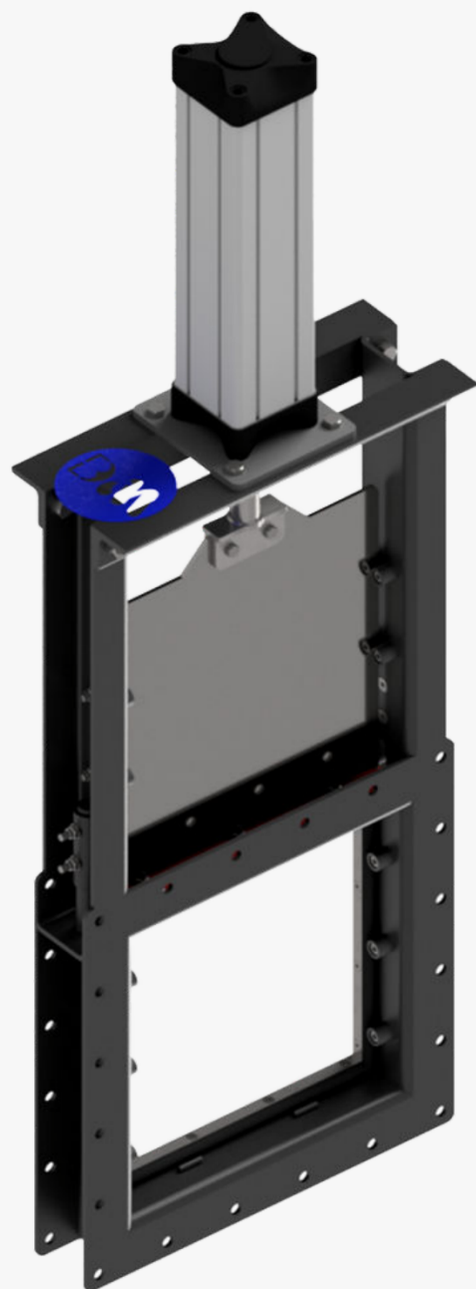
D90 - Comporta Vagão

DVTEL - Válvula Telescópica



Válvula é um dispositivo que regula, direciona ou controla o fluxo de fluidos (líquidos, gases ou vapores) em um sistema. As válvulas são amplamente usadas em diversos setores, incluindo indústrias químicas, petroquímicas, de saneamento e de energia.

Elas podem ser manuais ou automatizadas e são projetadas para abrir, fechar ou regular o fluxo de maneira precisa.



Modelos de Válvulas Dim

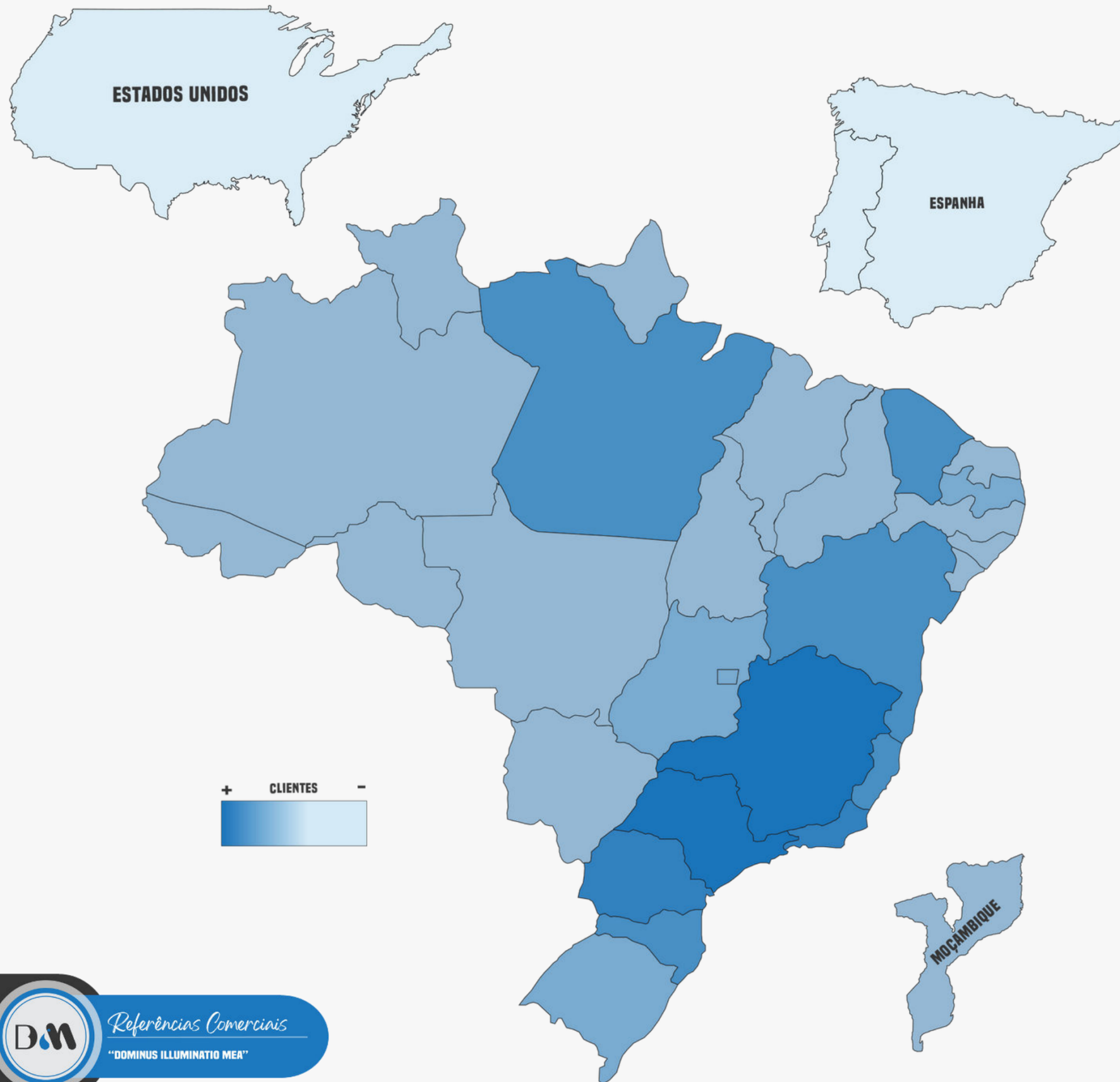
DVG40 - Válvulas Guilhotina Quadrada

DVG50 - Válvula Guilhotina Circular (Com ou Sem Clausura)

DVG55 - Válvula Guilhotina Enclausurada com Sistema de Limpeza

DVG60 - Válvula Guilhotina Faca Cortante Similar

DVG70 - Válvula Guilhotina Faca Passante



ESTAMOS PRESENTES EM
TUDO O BRASIL

E INICIANDO OS ATENDIMENTOS
NO EXTERIOR

+3.000
EQUIPAMENTOS FABRICADOS
NOS ÚLTIMOS 5 ANOS

A DIM se orgulha de ser uma **parceira de confiança** em projetos que exigem **soluções robustas e confiáveis**. Nossa missão é fornecer produtos e serviços de excelência que atendam às necessidades de nossos clientes, garantindo o **sucesso** de seus **projetos** e a **continuidade** de suas **operações**.

Entre em contato conosco e **saiba mais** sobre como podemos ajudar no **sucesso do seu projeto!**



Central de Vendas

VENDAS@DIMENGENHARIA.COM.BR

+55 (12) 99682-5505

**ESCOLHER A DIM
É TRABALHAR COM
QUEM PENSA EM VOCÊ!**