



ACESSÓRIOS EM GERAL
PARA ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE
ÁGUA
E DE EFLUENTES

A **JS Filtração** fabrica e distribui diversos produtos e acessórios fundamentais para as estações de tratamento de água e de efluentes.

Fabricados dentro das mais modernas normas de processo e de materiais são projetados para oferecer a melhor relação entre custo e benefício.

Entre eles destacamos os seguintes produtos:

GRADES FIXAS.

As grades fixas são fabricadas com barras em aço inoxidável AISI-304 e tem por finalidade básica reter os sólidos grosseiros antes do sistema de bombeamento em elevatórias e em canais abertos.

São fabricadas sob medida e o espaçamento entre as barras podem variar de 50mm - 25mm - 12,7mm ou em outras dimensões a pedido.



MEDIDORES DE VAZÃO – CANAIS ABERTOS

Dentre os medidores de vazão em canais aberto e com líquidos fluindo por gravidade, as calhas tem uma aplicação muito grande.

Entre elas a “**Calha Parshall**” é a que mais se destaca pela praticidade, confiabilidade e custo baixo. São fabricadas com **Plástico Reforçado com Fibra de Vidro**.

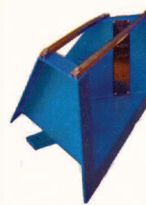
A Calha Parshall não registra a vazão, porém estão disponíveis no mercado equipamentos eletrônicos que operam em conjunto com o Medidor Parshall onde o registro e a totalização da vazão são operações básicas entre outras funções. Citamos por exemplo, o medidor de nível (ultra sônico).



Calha Parshall



Calhas H - HS - HL



Calha Palmer Bowlus



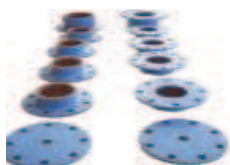


ACESSÓRIOS

Fabricados sob desenho com **Plástico Reforçado com Fibra de Vidro - PRFV**



Sino de Sucção



Flanges



Caixas especiais



Vertedores

SISTEMAS DE COMPORTAS

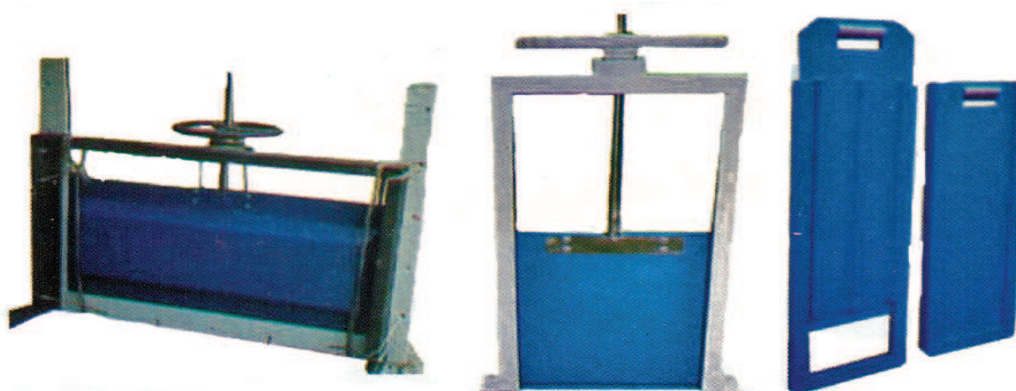
As comportas têm a finalidade de interromper o fluxo natural da água ou do efluente em canais abertos. São fabricadas em diversos tipos de materiais:

Plástico Reforçado com Fibra de Vidro – Aço Inoxidável – Madeira de Lei

Quanto ao acionamento e manobra podem ser:

Manuais: por manete (stop log) ou por volante

Automáticas: por sistema pneumático ou por motorreductor.



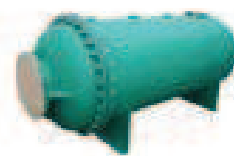
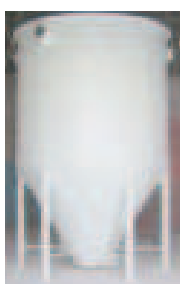


RESERVATÓRIOS

Projetados para armazenamento de água e produtos químicos.

São fabricados com **Plástico Reforçado com Fibra de Vidro** segundo projeto e desenho e características especialmente definidas.

A formulação da fibra é feita para atender as mais exigentes especificações para resistência à corrosão, temperatura e ação dos raios ultravioletas



As fotos e os diagramas contidos neste folheto são orientativos.
Para uma especificação de projeto, favor consultar nosso departamento técnico.