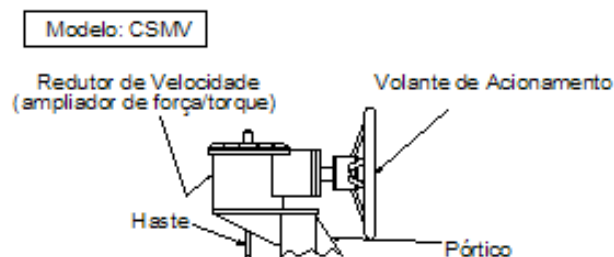
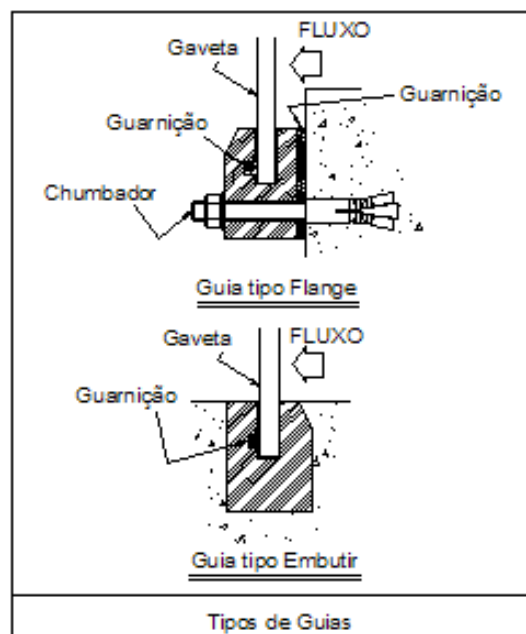
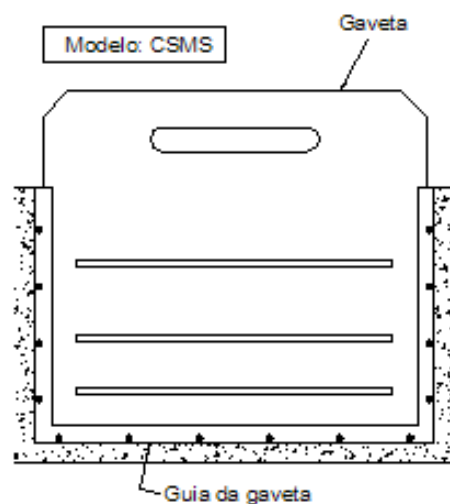
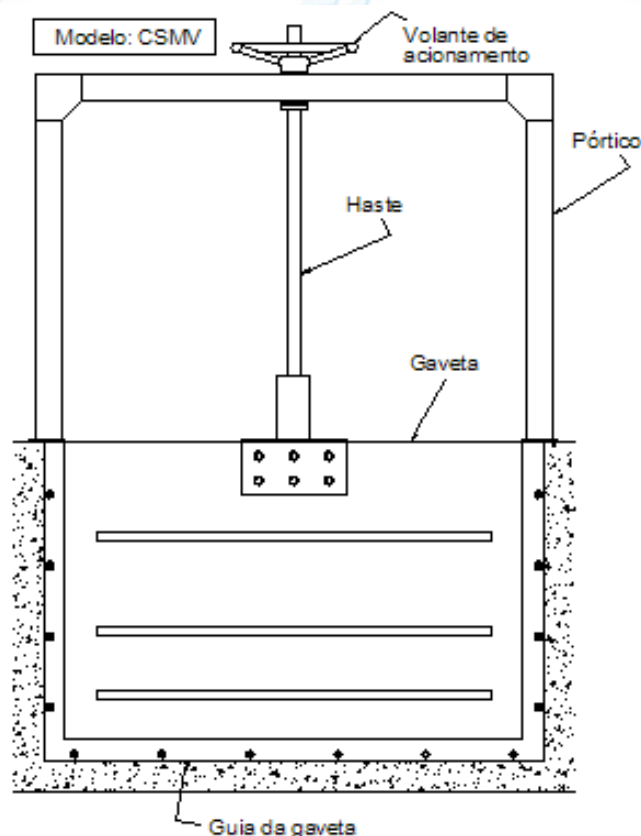


Comporta Superficial Manual – modelo CSXX



1- Aplicação:

Equipamento utilizado para a retenção de um líquido em canais abertos. Tem aplicação em indústrias, estações de tratamento de efluentes entre outras.

2- Componentes:

- Acionamento: volante em ferro fundido ou em aço carbono com/sem redutor de velocidade, montado em pórtico de aço carbono para acionamento da haste. Para o modelo *stop log* não existe este componente;
- Sistema de fixação: por guias dos tipos "embutir" ou "flange", em fibra de vidro ou em aço carbono ou inox e com guarnições em borracha;
- Sistema de retenção: composto por gaveta em fibra de vidro ou em aço carbono ou inox.

3- Modelos:

- Volante: **CSMV**;
- Redutor de velocidade e volante: **CSRV**;
- *Stop log*: **CSMS**.

4- Observação:

- Peças em aço carbono possuem revestimento anticorrosivo.