



Aplicações

- ✓ Estações elevatórias de esgoto;
- ✓ Estações de tratamento de esgoto;
- ✓ Estações elevatórias de água pluvial;
- ✓ Sistemas hidráulicos preventivos de combate a incêndio;
- ✓ Sistemas de pressurização com controle de velocidade;
- ✓ Saneamento e abastecimento d'água.

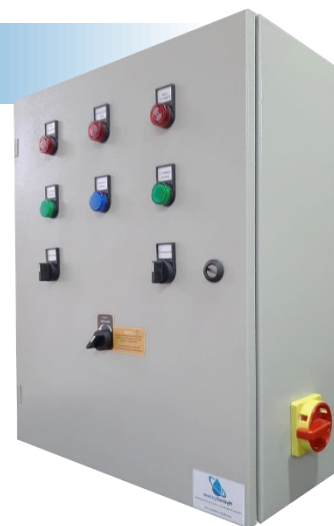
- ✓ Os painéis elétricos de baixa tensão desenvolvidos pela **HydroSystem** são projetados e elaborados de forma a atender especificamente as necessidades de cada cliente, conforme as exigências de suas aplicações.

Através de um criterioso processo de fabricação que vai do projeto a produção, a **HydroSystem**, garante a qualidade de nossos produtos, atendendo as normas vigentes e suas regulamentações.

Painéis Elétricos para Sistemas de Recalque

Vantagens

- ✓ Alternância automática de motobombas;
- ✓ Proteções elétricas incorporadas;
- ✓ Método de partida independente;
- ✓ Sinalização de falhas e status de funcionamento;
- ✓ Integração a automação de válvulas controladoras de motobombas;
- ✓ Possibilita acionamento manual em caso de falha nos controladores de nível.



Painel para Sistema de Pressurização de Escadas



Os Painéis Elétricos destinados ao acionamento e automação de Sistemas de Pressurização de Escadas desenvolvidos pela **HydroSystem**, dispõem de componentes certificados, que garantem o perfeito funcionamento do sistema, bem como uma lógica de programação devidamente alinhada com as normas vigentes.

- ✓ Monitora Falhas e Status de funcionamento;
- ✓ Aciona automaticamente os ventiladores reservas em caso de falha nos principais;
- ✓ Partidas com variação de velocidade;
- ✓ Integra com centrais de alarme de incêndio;
- ✓ Realiza auto teste periódico,
- ✓ Dispõe da função **FIRE MODE** (Desabilita as proteções elétricas em caso de incêndio).