# **Tanques**

Pequeno, médio e grande porte



# Os Tanques Agimix são projetados para melhor eficiência de processo.

Os tanques Agimix são dimensionados e fabricados seguindo as normas nacionais e internacionais existentes. Passam por um criterioso processo de qualidade, sendo testes de pressão hidrostática, líquido penetrante nas soldas, entre outros quando necessário.

Os agitadores são desenvolvidos para atender a necessidade de processo e corretamente dimensionados para trabalhar com o máximo de eficiência de acordo com a geometria do tanque ou reator dimensionado.





# Tanques

Pequeno, médio e grande porte

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### **OPÇÕES DE MATERIAIS:**

- Fab. totalmente em aço carbono
- Fab. totalmente em aço inox AISI 304 ou 304L
- Fab. totalmente em aço inox AISI 316 ou 316L
- Fab. partes em contato em 304 externo em Aço carbono
- Fab. partes em contato em 316 externo em 304

#### **REVESTIMENTOS:**

- Resina de fibra de vidro
- Ebonite
- PTFE
- Resina epoxy especial
- Resina cerâmica

#### ISOLAMENTO TÉRMICO:

- Lã de rocha
- Poliuretano

### **OPÇÕES DE ACABAMENTO:**

- Acabamento p/ inox Industrial (Decapado e apassivado)
- Acabamento p/ Inox GR 220 Alimentício
- Acabamento p/ inox Polido manual Farmacêutico
- Acabamento p/ inox Eletropolido Farmacêutico

### **APLICAÇÕES**

- Dissolução de sólidos;
- Homogeneização de líquidos;
- Tratamento de efluentes;
- Dissolução de gases;
- Suspensão de sólidos;
- Troca térmica;









