



Descrição

Aquecedor de acumulação horizontal ou vertical industrial, de aquecimento direto, por eletricidade, por meio de resistência em cobre ou aço inoxidável. Podem ser utilizados em indústrias, edifícios, hotéis, clubes, hospitais, cozinhas, lavadeiras, etc. Trabalha com pressão de até 4 kgf/cm² para os equipamentos de linha normal ou de acordo com a especificação de projeto do cliente.

Os materiais utilizados no corpo são aço inoxidável ou aço carbono com tratamento anti-corrosivo em epóxi, isolados com lã de rocha e revestidos com alumínio.

Informações adicionais

Tipo de aquecimento	Acumulação
Armazenagem	500 a 5.000 litros
Pressão de trabalho	4 a 8 kgf/cm ²
Potência Térmica	6 a 150 kw

Clientes

- Consórcio Via OAS
- Elementis Specialties Brasil Quimica Ltda
- Gerdau Aços Longos S.A
- Heineken Brasil
- Hospital 9 de Julho S.A
- Instituto Brasileiro Filhas de São Camilo
- Industria Reunidas Raymundo Fonte
- Itaú Unibanco
- Joquey Club de São Paulo
- Mosteiro de São Bento
- National Oilwell Varco
- Sama Mineração Amianto
- SESC. Adm. Reg. Est. São Paulo
- SKJ Engenharia
- USP- Instituto Oceanográfico
- Volkswagen do Brasil
- ZF do Brasil Ltda

Sobre os Acumuladores

Estes modelos permitem a utilização da água quente em vários pontos simultaneamente oferecendo conforto no volume e na temperatura da água desejados.