

## RESFRIADORES INDEPENDENTES DE LÍQUIDOS



### PRINCIPAIS ACESSÓRIOS

- Controlador de nível
- Válvula de segurança
- Válvula de expansão
- Válvula moduladora de pressão
- Válvula solenóide
- Visor de nível

### ESPECIFICAÇÕES

Unidades constituídas basicamente por separadores de líquido e trocador de calor de placas em aço inoxidável, montados em uma única base metálica. Especialmente desenvolvidos para operação com amônia ou freon, com garantia de alta performance e baixa carga de fluido refrigerante.

As unidades são construídas em perfis estruturais em aço carbono de formato retangular, originando um *skid* único com olhais para içamento, tubulações e acessórios para interligação dos equipamentos montados sobre *skid*.

Desenvolvidos mediante projeto específico, podem atingir qualquer condição de vazão e diferencial térmico de líquido a resfriar podendo, opcionalmente, serem ampliados conforme necessidade futura.

