

SKID DE ABRANDAMENTO 12 M³/H INDÚSTRIA DE BEBIDAS

FINALIDADE

Sistema de abrandamento para remoção de dureza da água, para utilização em caldeiras de baixa pressão e processo.

SISTEMA COMPOSTO POR:

- Skid metálico fabricado em aço carbono, jateado e pintado contra corrosão;
- Filtros tipo cartucho fabricado em aço inox 304 para pré-filtração
- Abrandadores automáticos
- Instrumentos de controle de vazão e pressão

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

- Pressão mínima de operação: 4,0 kgf/cm².
- Pressão máxima de operação: 6,0 kgf/cm².
- Material de fabricação dos vasos: polietileno reforçado em fibra de vidro.
- Formato do vaso: cilíndrico vertical.
- Tipo de regeneração: contra corrente.

