

SISTEMA DE ABRANDAMENTO SCA-1.000



DESCRIÇÃO

SISTEMA ABRANDADOR DE 1.000 L/H, COMPOSTO POR MEDIDOR DE PRESSÃO, FILTRO DECLORADOR E COLUNA ABRANDADORA.

FINALIDADE

UTILIZADO PARA REDUZIR A DUREZA DA ÁGUA, PROPORCIONANDO UMA ÁGUA LEVE ISENTA DE CÁLCIO E MAGNÉSIO.

COMPOSIÇÃO DO SISTEMA

- TANQUE PRFV
- MANÔMETRO
- VALVULA AUTOMÁTICA
- TANQUE GRADUADO DE FUNDO PLANO
- KIT SALMOURA
- RESINA UNIFORME
- CREPINA SUPERIOR
- CREPINA INFERIOR
- TUBOS E CONEXÕES PVC MARROM

DADOS TÉCNICOS

VAZÃO: 1.000 L/H
TEMPERATURA: AMBIENTE
PRESSÃO MÁXIMA: 6,0 kgf/cm²
PRESSÃO MINÍMA: 2,5 kgf/cm²
ALTURA: 1.600 MM
LARGURA: 500 MM
COMPRIMENTO: 800 MM