

Estação de osmose reversa



Equipamento de estação de osmose reversa

- Medição da condutividade da água tratada
- Diafragma de baixa pressão
- Caixa do diafragma de aço inoxidável
- Estrutura de aço inoxidável
- Bomba centrífuga multiestágio
- Filtro absoluto de 5 mm
- Medidor de fluxo permeado e concentrado
- O gabinete de controle
- Válvula de entrada automática
- Sistema de lavagem automática de membrana
- Manômetro de alta pressão
- Interruptor de baixa pressão
- Interruptor de alta pressão

	RO1-20	RO1-40
Fluxo permeado	200L / h	400L / h
Poder do motor	0,55kW	0,75kW
Fluxo de água salgada	400L / h	800L / h
Conexão de água de alimentação	1/2"	1"
Permeado e concentrado a conexão	1/2"	1/2"
Temperatura ambiente	0-45 ° C	
Conexão	P1, N, PE 220-240V 50-60Hz	