



CONTROLES DE CALDERA, INTERRUPTORES DE FLUJO, CONTROLES DE NIVEL DE LÍQUIDO

Columnas de nivel de agua para calderas y cualquier otro tipo de recipientes donde se desee controlar el nivel del líquido, vienen en los modelos 21, 150S, 157S, 157E, 193, 193-7B, 194, 194-7B.

SERIE 150S

- Control de nivel Auxiliar
- Fuelle de bronce fosforosa resistente a la corrosión
- 1" NPT, conexión a la caldera
- Máxima presión, 150Psi



SERIE 157S

- Control de nivel Principal
- Reset manual
- Fuelle de bronce fosforosa resistente a la corrosión
- 1" o 1 1/4" NPT, conexión a la caldera
- 1/2" o 3/4" conexión de las válvulas Tricocks
- Acción de regulación para servicios de alta temperatura
- De simple polo, Switch de cable simple, para control de bomba
- De simple polo, Switch de cable doble, para corte por bajo nivel de agua y actuador de alarma.
- Máxima presión, 150Psi.



SERIE 193

- Combinación Controlador Bomba/ LWCO de Columna de Agua
- La repulsión magnética elimina la necesidad de fuelle
- Reset manual
- On/off o Switch de control proporcional para mantener constante la alimentación a la caldera
- Incluye Switch N° 5
- Máxima presión de Trabajo: 150 Psig
- Conexión de 1" NPT



SERIE 194

- Combinación Controlador Bomba/ LWCO de Columna de Agua
- La repulsión magnética elimina la necesidad de fuelle
- Reset manual
- NO 7-B On/off o Switch de control proporcional para mantener constante la alimentación a la caldera
- Incluye Switch N° 5
- Máxima presión de Trabajo: 250 Psig
- Conexión de 1 1/4" NPT

