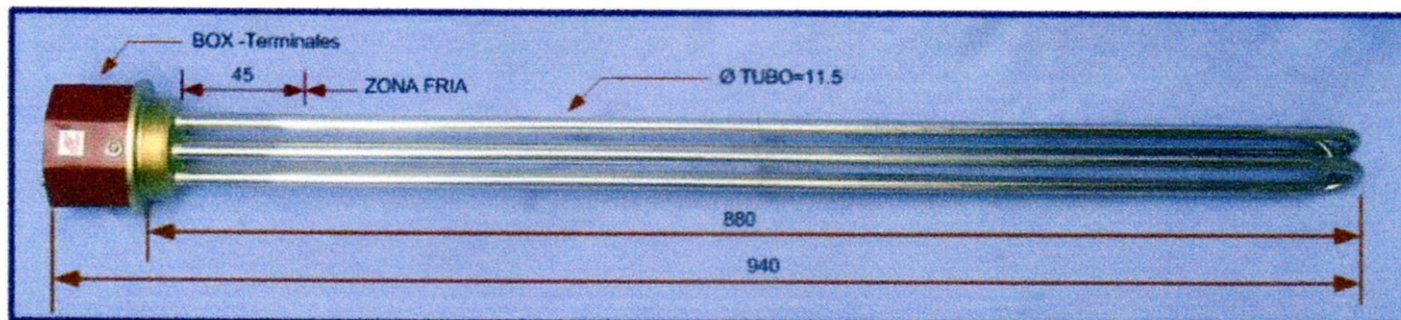
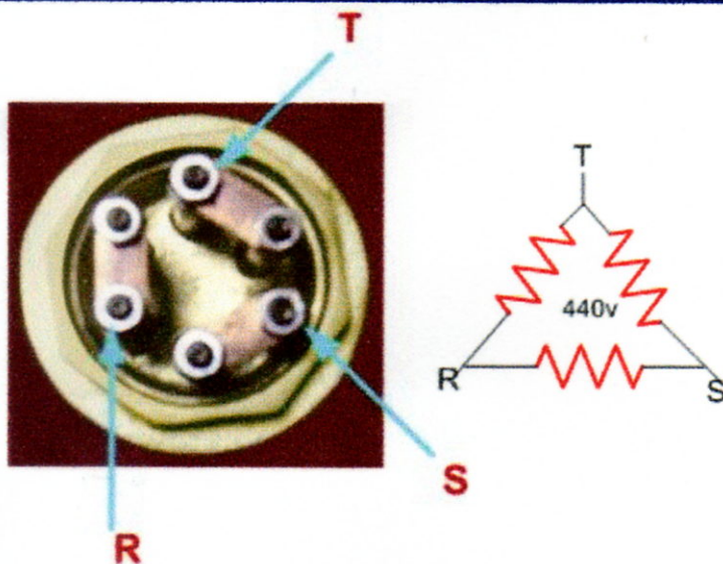


**RESISTENCIA INMERSION
TIPO PACKET- TAPON ROSCADO**
TPB


MODELO : TPB-3250-440/3
TIPO : PACKET de 3 "U"
POTENCIA : 10KW (+10% - 5%)
VOLTAJE : 440 V TRIFASICO
BRIDA : TAPON ROSCADO
 Bronce - NPT 21/2"
TERMINAL : Tornillos / BOX
 Protección
FUNDA : ACERO INOX C304
Ø TUBO : 11.5 mm (± 0.2)
LONGITUD : 880 mm (Neto usable)

CONEXIÓN ELECTRICA

INSTRUCCIONES PARA SU INSTALACION:

- 1-Verifique el estado de la resistencia que Ud. recibe.
- 2-Para instalar en la rosca , antes retire la tapa roja que protege a los terminales de conexión
- 3-Coloque empaquetadura para temperatura, a fin de evitar fugas de líquidos o sustancias químicas
- 4-Conecte los terminales de Acuerdo al Diagrama adjunto. Verifique los valores Ohmicos del Packet.
- 5-Debe colocar un **TERMOSTATO** o **SENSOR DE TEMPERATURA** (con Pirómetro) para proteger a la Resistencia y al producto a calentar. Este debe estar ubicado a 6 ctms mínimo y de 12ctms máximo del Packet.
- 6-Coloque una buena Línea de tierra ,al tanque o recipiente ,para seguridad y control.
- 7-Evitar derrames y cualquier otro producto sobre los terminales y/o caja de Protección.
- 8-Trate en lo posible ,que el extremo de la resistencia (punta con curvas) este apoyada o con soporte ,para evitar Curvaturas en la longitud del tubo (debido al peso del liquido que está por encima).