

TECNOLOGÍA HEAT PIPE

Esta tecnología permite la transferencia de energía térmica a través de tubos al vacío con pipeta de cobre.

Los rayos solares calientan el líquido contenido en los tubos hasta el punto de evaporación; estos gases suben hasta la pipeta, la cual transfiere el calor directamente al agua contenida en el termotanque.

Una vez que los vapores del tubo se condensan, estos bajan de nuevo para repetir el ciclo de calentamiento.

