

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACION DE LOS CALENTADORES BLOQUE

1. Drene el sistema de enfriamiento, limpie con un chorro de agua el radiador y bloque.
2. Remueva el tapón congelado correcto, verifique ellistado para ver la ubicación.
3. Remueva cualquier rebaba, esquinas puntiagudas, pintura o componentes de las superficies torneada el agujero.
4. Lubrique el O'ring y la superficie torneada del agujero con grasa para facilitar la instalación y evitar daños al O'ring.
5. Retire la tuerca del calentador lo mas lejos posible, inserte el elemento de calefacción en la dirección correcta, centre el calentador en el agujero, y presione hermeticamente. Atiese el perno al torque recomendado (ver abajo), asegurandose que el hombro del adaptador este contra el bloque.
6. Rute la cuerda a cualquier punto conveniente y amarre la cuerda. Mantenga la cuerda lejos de superficies calientes y partes en movimiento.
7. Vuelva a llenar el sistema de enfriamiento. No use mas de 60% de concentración de anti-congelamiento. Ponga en marcha el motor hasta que el termostato interno se abra y continúe haciendo funcionar el motor por 20 minutos para eliminar la cavidades de aire.

VERIFIQUE QUE NO EXISTAN ESCAPES!

8. Enchufe el calentador en el suministro de energia y hágale pruebas para saber si esta operando correctamente. El bloque cerca del calentador se deberia calentar.



ADVERTENCIA!

NO enchufe el calentador si el elemento de calefacción no esta sumergido en el liquido refrigerador. Si no esta sumergido, la envoltura del elemento puede reventar y podria resultar en lesiones personales.