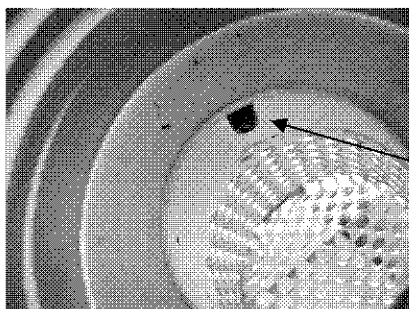
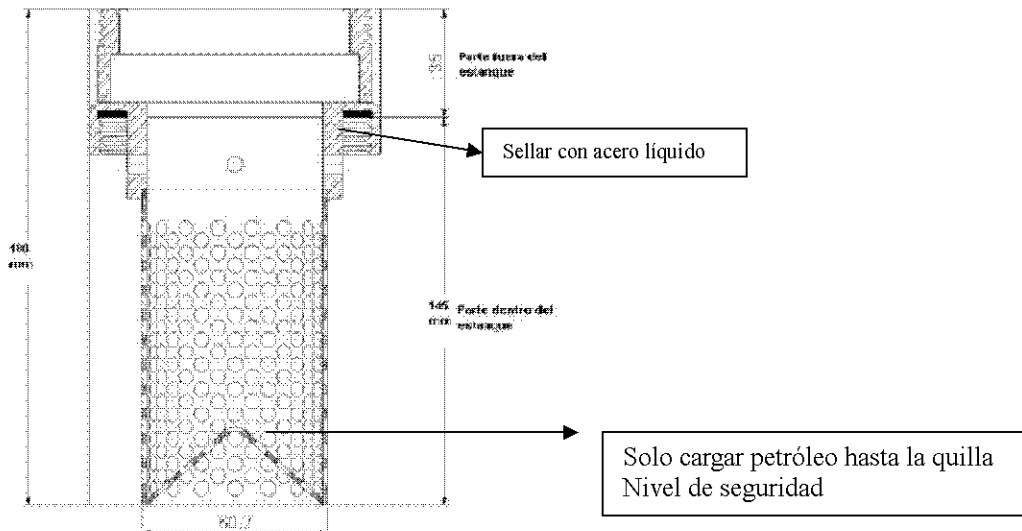


INSTRUCTIVO

DE USO y MONTAJE De KEYDIESEL

Es recomendable por una cuestión de seguridad, revisar los dispositivos Keydiesel instalados en la flota por lo menos cada 15 días

- A- El conductor debe saber y enterarse que la empresa esta preocupada por los dispositivos de seguridad instalados en la maquinaria de la empresa, para su beneficio
Este impide, que le roben el petróleo al conductor, cuando se encuentra estacionado (hacer saber, que la empresa no duda del conductor, coménteselo, evite problemas con el sindicato)
- B- Se debe realizar una revisión visual del protector en el camión o maquinaria y detectar que este no se encuentre removido, intervenido, perforado, golpeado etc.
- C- Introducir una linterna en cada protector y revisar que el fondo de Keydiesel no este roto
- D- Verificar los pernos de seguridad, si estos no han sido intervenidos, están sueltos, o ya no existen
- E- La instalación de estos dispositivos de seguridad, debe ser de la manera más discreta y solo debe haber una persona, responsable de los dispositivos de seguridad en la empresa
- F- Se debe crear una norma de llenado y es la siguiente: no se puede llenar ningún estanque mas arriba de la quilla, como lo indica la figura
- G- La instalación, debe ser definitiva y los dispositivos deben ser sellados con acero líquido, de igual forma los pernos o tornillos de seguridad, según sea el caso, próximos modelos con anillo de seguridad para los pernos.



Herramienta de seguridad
MINI RACHET

