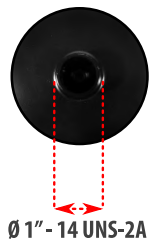
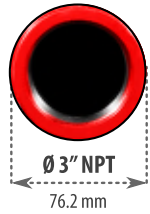
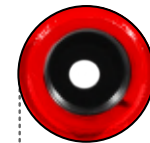


BOMBA DE HIERRO - ALTA PRESIÓN



Orificio para cebado o instalación de inyector



APLICACIONES



CERTIFICADOS



BENEFICIOS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| mca | | l/min | | | Estándar | | Diesel | | | cm | Kg |
|-----|---------|-------------------|--------------|--------------|--------------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|
| psi | gal/min | m ³ /h | Con inyector | Con inyector | Con inyector | Gasolina | Eléctrico | Gasolina | Eléctrico | Gasolina | Eléctrico |
| 75 | 106.5 | 775.2 | 205 | 46.5 | 7 | Hasta 40 | 10.0 | 9.0 | 7.5 | 33x31x21 | 22.6 |

Aplican términos y condiciones. Para mayor información, consulte las políticas de garantía vigentes en nuestra página web www.KTCEP.com



TIP BOMBEO

- Coloque uniones flexibles para evitar la propagación de vibraciones.
- Procura mantener el exterior del caracol limpio y libre de humedad.
- Recuerde al terminar la jornada de trabajo drenar el agua del interior del caracol.

Escanea el código QR para ir a nuestra pagina web.



Allí encontraras información más detallada del producto tal como imágenes, videos de alistamiento y aplicaciones, manual de usuario, despiece, entre otros.

ACCESORIOS INCLUIDOS

SOPORTE CENTRAL + TORNILLOS + TUERCAS + ARANDELAS DE PRESIÓN



SOPORTES + TORNILLOS + TUERCAS + ARANDELAS DE PRESIÓN + TAPONES PLÁSTICOS PARA BOMBA