

Sistema de Bomba Contra Incendio Aurora

[Inventory ID #994764]



- Sistema contra incendio incluye:
 - Bomba diesel con
 - Controles
 - Bomba eléctrica con controles.
- Motor de bomba diesel es Cummins.
 - Modelo 6BTA5.9F1
 - 182 HP
 - 1750 RPM.
- La bomba es marca Aurora de caja partida
 - Modelo 6-481-18b
 - 125 HP
 - 1750 RPM
 - 1500 GPM
 - 125 psi.
- Controles Firetrol FTA1100-JL12N.
 - 120 volts
 - 20 amps
 - 300 max psi.
- Motor de bomba eléctrica es Baldor H2554T-4.
 - 125 HP
 - 3550 RPM
 - 60 Hz
 - 3 fases.
- La bomba eléctrica es una caja dividida Paco.
 - modelo 29-10126-3G-31-194-
 - 3550 RPM,
 - 1500 GPM,
 - 149 de cabeza.
- Sistema de control maestro modelo PMC-1-3-46-1-tipo GE-SYL.
- Ubicación del equipo: este de USA.
- Más de [bombas de caja dividida.](#)