



INAPA Instituto Nacional de Aguas Potables Y Alcantarillados

Dirección de Operaciones

Departamento de Mantenimiento Electromecánico

División de Talleres Electromecánicos

“Año de la Innovación y la Competitividad”

Especificaciones técnicas:

- Descarga bridada conforme a la norma ASME B16.5
- Voluta de la bomba en hierro gris
- Impulsor semi-abierto de 2 alabes inatascable
- Base de la bomba en hierro gris
- Sello mecánico doble construido en grafito, cerámica, carburo de silicio, acero inoxidable AISI 304 y elastómero de buna N
- Sensor de humedad en la cámara de aceite
- Motor con protección térmica, IP-68, 4 polos, 60Hz, enfriado en aceite y construido en acero inoxidable AISI 420
- Paso de sólidos de hasta 3” de diámetro
- Descarga de 4, 6 y 8 pulgada
- Longitud de cable 10m

