

Tractores – Bombas de agua – Motores a diésel y gasolinas – Generadores Molinos – Peladoras de arroz – Compresores de Aire Perforación de pozos de 4", 6", 8" y 10" – Limpieza y mantenimiento de pozos Sondeos eléctricos verticales – Registro eléctrico – Asesoramiento







### Limites de uso

- Altura de aspiracion manométrica hasta 6 m.
- Temperatura del líquido de -10 °C hasta +60 °C
- Temperatura ambiente hasta +40 °C
- Presión máxima en el cuerpo de la bomba hasta 6 bar

# **EJECUCIÓN Y NORMAS DE SEGURIDAD**

- EN 60335-1 EN 60034-1
- IEC 60335-1 IEC 60034-1
- CEI 61-150 CEI 2-3

#### **USOS E INSTALACIONES**

Son recomendadas para bombear agua limpia. La instalación se debe realizar en lugares cerrados, bien aireados y protegidos de la intemperie.

## **GARANTIA**

• 2 años contra fallas de fábrica

# **CERTIFICACIONES**

• Empresa con sistema de gestión certificado DNV ISO 9001: CALIDAD

# **DATOS EXTRAS**

• Cuerpo bomba: Hierro fundido.

• Impulsor: Periférico de latón

• Diámetro de succión: 1"

• Diámetro de descarga: 1"

• Protector térmico incorporado en versión monofásica

