

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



Electrobomba sumergible de 6" 6SR 44/5

Límites de utilizo

Aguas limpias Tipología de líquido 0°C Temperatura mínima del líquido Temperatura máxima del líquido 35 °C 100 g/m³ Máximo contenido de sólidos

Datos de placa Bomba

200 - 1000 I/min Caudal Altura 54 - 22 m**Altura Max** 58 m Altura Min 22 m Índice de rendimiento mínimo MEI≥0.40

Conexiones

Tipo de boca Roscada 3" Boca de impulsión **Dimensiones** 149.5 mm Cuerpo bomba Tamaño de la bomba 936 mm

Ejecución y normas de seguridad EN 60335-1 IEC 60335-1

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

Materiales

Hierro fundido 1 CUERPO DE IMPULSION

Acero inoxidable AISI 304 2 VALVULA DE RETENCION

Hierro fundido 3 SOPORTE

Noryl y cubiertas de goma especial **4 RODETES**

5 DIFUSORES Noryl

Acero inoxidable AISI 304 **6 CAJA PORTA DIFUSOR** Acero inoxidable AISI 304 7 EJE BOMBA

> Parte fija en elastómero especial y parte rotatoria en acero inoxidable AISI 316

8 RODAMIENTOS BOMBA

<u>Prestación</u>

