

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 4"

Límites de utilizo

Aguas limpias Tipología de líquido 0 °C Temperatura mínima del líquido Temperatura máxima del líquido 35 °C 150 g/m³ Máximo contenido de sólidos

4SR15/13

Conexiones

Tipo de boca Roscada 2" Boca de impulsión **Dimensiones** 98 mm Cuerpo bomba Tamaño de la bomba 877 mm

Ejecución y normas de seguridad

EN 60335-1 IEC 60335-1 **CEI 61-150** EN 60034-1

IEC 60034-1 **CEI 2-3**

Datos de placa Bomba

8 RODAMIENTOS BOMBA

50 - 375 l/min Caudal $77 - 19 \, \text{m}$ Altura 80 m Altura Max Altura Min 19 m

Materiales

Acero inoxidable AISI 304 1 CUERPO DE IMPULSIÓN Acero inoxidable AISI 304 2 VÁLVULA DE RETENCIÓN Acero inoxidable AISI 304 3 SOPORTE Lexan 4 RODETE

Noryl FE1520PW 5 DIFUSOR

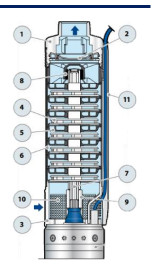
6 CAJA PORTA DIFUSOR Acero inoxidable AISI 304 **7 EJE BOMBA** Acero inoxidable AISI 304

Parte fija en tecnopolímero especial y parte

rotatoria en acero inoxidable AISI 316

revestida de óxido de cromo para resistir a la

Acero inoxidable AISI 316L 9 CASQUILLO Acero inoxidable AISI 304 10 FILTRO Acero inoxidable AISI 304 11 PROTECTOR DE CABLE



Prestación

MODELO			m³/h	0	3	6	9	12	15	18	21	22.5
4SR15/13	kW	HP	I/min	0	50	100	150	200	250	300	350	375
	4	5.5	metros	80	77	72	68	60	50	40	25	19