

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" 4SR12/9

Roscada

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

Conexiones

Boca de impulsión

2"

Dimensiones

Tipo de boca

98 mm Cuerpo bomba Tamaño de la bomba 661 mm

Ejecución y normas de seguridad

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

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

Altura Max

Datos de placa Bomba

8 RODAMIENTOS BOMBA

56 m 22 m

50 - 300 l/min

 $55 - 22 \, \text{m}$

Altura Min **Materiales**

Caudal

Altura

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**

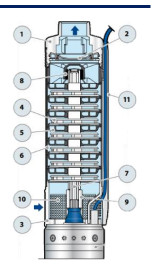
6 CAJA PORTA DIFUSOR Acero inoxidable AISI 304 **7 EJE BOMBA** Acero inoxidable AISI 304

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	13.2	14.4	15.6	16.8	18
4SR12/9	kW	HP	l/min	0	50	100	150	200	220	240	260	280	300
	2.2	3.0	metros	56	55	52	48	42	39	36	32	27	22