

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" 4SR12/22

## Límites de utilizo

Datos de placa Bomba

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

g/m<sup>3</sup> Cuerpo bomba

98 mm

2"

Roscada

Tamaño de la bomba 1361 mm

**CEI 2-3** 

Ejecución y normas de seguridad

IEC 60034-1

**Conexiones** 

Tipo de boca

**Dimensiones** 

Boca de impulsión

50 – 300 l/min

135 – 53 m

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

Altura Max 138 m

Altura Min 53 m

**Materiales** 

Caudal

Altura

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

4 RODETE Lexan

**8 RODAMIENTOS BOMBA** 

5 DIFUSOR Noryl FE1520PW

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

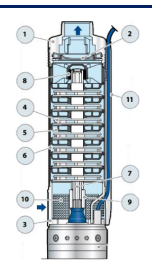
Parte fija en tecnopolímero especial y parte

rotatoria en acero inoxidable AISI 316

revestida de óxido de cromo para resistir a la

arena

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



## **Prestación**

MODELO			m³/h	0	3	6	9	12	13.2	14.4	15.6	16.8	18
4SR12/22	kW	HP	l/min	0	50	100	150	200	220	240	260	280	300
	5.5	7.5	metros	138	135	127	118	103	96	88	78	66	53