

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" 4SR12/29

Límites de utilizo

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

Datos de placa Bomba

 Caudal
 50 – 300 l/min

 Altura
 176 – 53 m

 Altura Max
 182 m

 Altura Min
 71 m

Conexiones

Tipo de boca Roscada

Boca de impulsión 2"

Dimensiones

Cuerpo bomba 98 mm

Tamaño de la bomba 1755 mm

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

Ejecución y normas de seguridad

Materiales

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

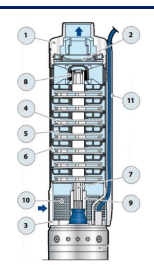
6 CAJA PORTA DIFUSOR Acero inoxidable AISI 304 **7 EJE BOMBA** Acero inoxidable AISI 304

Parte fija en tecnopolímero especial y parte rotatoria en acero inoxidable AISI 316

8 RODAMIENTOS BOMBA 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
	4SR12/29	kW	HP	l/min	0	50	100	150	200	220	240	260	280	300
		7.5	10.0	metros	182	176	167	155	135	126	116	103	88	71