



GRUPO
SAN RAFAEL

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" 4SR2/7

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/m ³

Datos de placa Bomba

Caudal	10 – 60 l/min
Altura	43.5 – 9 m
Altura Max	45 m
Altura Min	9 m

Materiales

1 CUERPO DE IMPULSIÓN	Acero inoxidable AISI 304
2 VÁLVULA DE RETENCIÓN	Acero inoxidable AISI 304
3 SOPORTE	Acero inoxidable AISI 304
4 RODETE	Lexan
5 DIFUSOR	Noryl FE1520PW
6 CAJA PORTA DIFUSOR	Acero inoxidable AISI 304
7 EJE BOMBA	Acero inoxidable AISI 304
8 RODAMIENTOS BOMBA	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

Conexiones

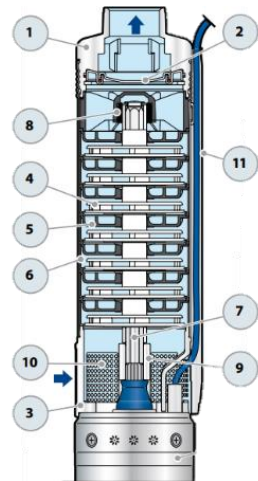
Tipo de boca	Roscada
Boca de impulsión	1 1/4"

Dimensiones

Cuerpo bomba	98 mm
Tamaño de la bomba	293 mm

Ejecución y normas de seguridad

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



Prestación

MODELO			m ³ /h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6
4SR2/7	kW	HP	l/min	0	10	20	30	40	50	60
	0.37	0.50	metros	45	43.5	41	36.5	29.5	19.6	9