

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 6" 6SR 18/18

Límites de utilizo

Aguas limpias Tipología de líquido 0°C Temperatura mínima del líquido Temperatura máxima del líquido 35 °C 100 g/m³ Máximo contenido de sólidos

Datos de placa Bomba

50 - 450 l/min Caudal Altura 242 - 96 m **Altura Max** 244 m Altura Min 96 m Índice de rendimiento mínimo MEI≥0.40

Conexiones

Tipo de boca Roscada 3" Boca de impulsión **Dimensiones** 149.5 mm Cuerpo bomba Tamaño de la bomba 1198 mm Ejecución y normas de seguridad

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

Materiales

Hierro fundido 1 CUERPO DE IMPULSION

Acero inoxidable AISI 304 2 VALVULA DE RETENCION

Hierro fundido 3 SOPORTE

Noryl y cubiertas de goma especial **4 RODETES**

5 DIFUSORES Noryl

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

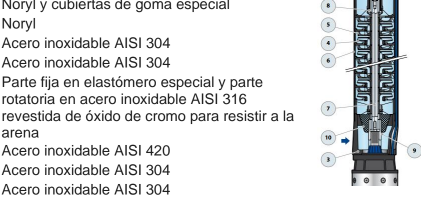
rotatoria en acero inoxidable AISI 316

8 RODAMIENTOS BOMBA revestida de óxido de cromo para resistir a la

arena

9 CASQUILLO Acero inoxidable AISI 304 10 FILTRO 11 PROTECTOR CABLE Acero inoxidable AISI 304

<u>Prestación</u>



MODELO			m³/h	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27
6SR18/18	kW	HP	l/min	0	50	100	150	200	250	300	350	400	450
	15	20	metros	244	242	238	231	221	206	188	165	135	96