

**Descripción:**

- Paquete completo para conectar y desconectar automáticamente bombas para pozos profundos y protecciones adicionales de funcionamiento en seco
- Motor asincrónico lleno de aceite con carcasa de acero inoxidable y contacto térmico
- Camisa de refrigeración para funcionamiento continuo horizontal / en superficie
- Sellado del eje con anillo de estanqueidad de alta calidad
- Placas de los rodamientos de latón
- Cárcaza de la bomba y eje del motor de acero inoxidable
- Sistema hidráulico moderno y potente de la bomba con impulsores y ruedas guías de acero inoxidable de alta calidad (TME) o de plástico resistente al desgaste (TM)


**Áreas de Aplicación:**

- Bombeo de agua de pozos profundos y cisternas de recogida de aguas pluviales
- Suministro de agua para uso doméstico, riego de jardines
- Agricultura

**Volumen de suministro:**

- Bomba para pozo profundo TM con cable de conexión de 20 m y conector Schuko con condensador integrado, interruptor de alimentación y protección del motor
- Interruptor electrónico de presión con protección de funcionamiento en seco
- Cuerda de acero inoxidable de 10 m con 4 sujetacables
- Válvula de retención

**Ventajas del producto:**

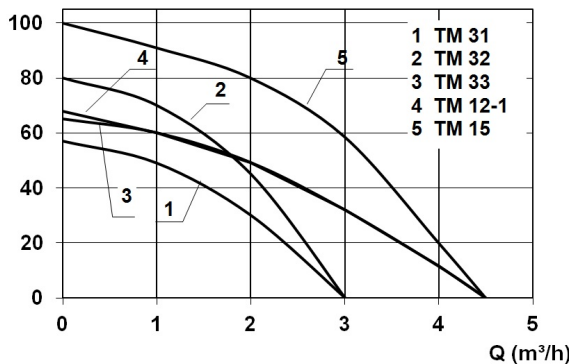
- volumen de entrega completo para operar en modo automático
- protección contra funcionamiento en seco para una mayor protección de la bomba, incluida en la entrega
- camisa de refrigeración para funcionamiento continuo horizontal / en superficie

**Datos técnicos:**

Art.-no.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	P <sub>2</sub> [W]	I <sub>n</sub> [A]	n [min <sup>-1</sup> ]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	H <sub>max</sub> [m]	Eliminación de la presión	Peso [kg]
11974	230	1.130	640	5,2	2800	3,1	80,0	G1	17

**Característico:**

H (m)



**Ejemplo de instalación:**

