

GRUPO DE PRESIÓN 20L

Características técnicas

- Hidrosfera de 20 l, 20 AMR S, capaz de almacenar 20 litros de agua a una presión de hasta 6 bares.
- Rácor metálico de bronce de 5 vías para acoplar los elementos.
- Manómetro 0-10 bar para comprobar la presión del interior de la hidrosfera.
- Presostato industrial para activar y desactivar la bomba.
- Bomba Shurflo 2088 12V / 24V de corriente continua y 220 V corriente alterna.
- Filtro Bomba en la entrada de agua para eliminar impurezas.
- Tubería de entrada: macho 1/2 " plástica.
- Tubería de salida: hembra 3/4 " bronce.
- El presostato puede calibrarse en corte y arranque por el usuario.

Usos y aplicaciones

- Viviendas con depósito de agua sin suficiente presión.
- Suministro directo desde pozo poco profundo (3 metros).



- Sistemas de bombeo de baja presión Imprescindible en viviendas.
- Prolonga la vida de la bomba.
- Incluye componentes de primeras marcas.
- Numerosos ejemplares vendidos.
- Excelentes resultados.

Este grupo de presión ha sido especialmente diseñado para asegurar una presión continua en el punto de suministro de agua. Es la solución más fiable y práctica para completar el sistema fotovoltaico de bombeo de agua.

CÓDIGO	TENSIÓN BOMBA	ALTURA CM	FONDO CM	ANCHO CM
A036	12 Vcc	40	52	30
A039	24 Vcc	40	52	30
A038	220 Vac	40	52	30