

# Características Técnicas

## Bomba de muestreo 12V



### Descripción del producto:

Las bombas sumergibles de 12 voltios están fabricadas en plástico de ingeniería para ensayos de agua subterránea y aptas para profundidades hasta 60 metros. Han sido especialmente diseñadas para muestreos de bajo caudal desde 10 hasta 40ml por minuto.

### Versiones:

Están disponibles diferentes modelos desde 24 a 60 metros.

### Ventajas del producto:

- Excelente relación precio / calidad
- Su diseño y pequeño diámetro que evita atascos dentro del pozo
- Vida útil de hasta 400 horas

### Información técnica:

Consumo en watt (max): 600 Watts  
Volt recomendado en corriente directa: 12 – 15  
Consumo amperes (max): 40 amperes  
Largo: 26" / 660mm.  
Diámetro: 1.82" / 46,2mm.  
Manguera de impulsión: 3/8" o 1/2"  
Material de la bomba: ABS  
Recubrimiento de cable: PVC



GWE TUBOMIN S.A.  
Los Arrayanes 450 – Colina.  
Santiago – Chile.  
Teléfono +56 2 27387294  
Fax +56 2 27387310

