

BOMBA AUTOASPIRANTE ADAPTABLE A TALADRO



DESCRIPCIÓN

Esta pequeña bomba es un accesorio útil para vaciar, por ejemplo, bañeras, acuarios, tazas de WC, lavadoras, sótanos inundados, ... También es útil como auxiliar del caravaning, laboratorios, ... gracias al transvase de líquido/s mediante el taladro o motor incorporado.

Se adapta a todo tipo de taladro de bricolaje o profesional (2000/2500 rpm), pudiéndose conectar a una simple manguera de máximo Ø21 mm interior.

APLICACIONES

Especial para gasóleo, agua no potable, herbicidas, anticongelantes, ...

CARACTERÍSTICAS

- Bomba excéntrica, autoaspirante con paletas autoajustables
- Conexiones a manguera de Ø21 mm
- Cuerpo bomba con interior de latón inyectado
- Eje y pasador de acero inoxidable
- Rodillo y paletas de material plástico
- El rendimiento de la bomba varía según el taladro y la manguera que se utilice.
- Se recomienda un taladro mínimo de 650 W y 2000 rpm con manguera de diámetro máximo interior de 21 mm.
- Altura de aspiración: 1,5 m (con taladro de 650 W · 2500 rpm)
- Caudal: 20 l/min (con taladro de 650 W · 2500 rpm)
- Alta resistencia al trabajo en seco

DIMENSIONES Y PESO (aprox.)

- Dim.: 130x90x66 mm (largo x ancho x alto)
- Peso: 0,45 kg



Código: GA07329

