

## GRUPO DE PRESIÓN

Grupo de presión con una potencia de 800W y un depósito de 19L con tratamiento anticorrosión que permite bombear agua de una fuente alternativa a otro lugar.

Con un caudal máximo de 3000 L/h permite el transporte de fluidos hasta 35°C y una presión máxima de 3,0 bar, siendo una excelente y rápida opción para alimentar aparatos como lavadoras, cisternas de inodoros o el sistema de riego de jardines y huertos, entre otros.

### Características

- ✓ Cable: 1,2 metros
- ✓ Cable: H05RNF3G - 0,75mm<sup>2</sup>x10
- ✓ Junta de motor de alta resistencia
- ✓ Cuerpo de la bomba de acero inoxidable
- ✓ Depósito de acero pintado



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>SAP</b>	CHG0040201025000
<b>Elevación máxima</b>	40 m
<b>Caudal máximo</b>	3000 L/h
<b>Estanqueidad</b>	IPX8
<b>Nivel de potencia acústica (LWA)</b>	86 dB
<b>Entrada/salida</b>	1"
<b>Succión máxima</b>	8 m
<b>Temperatura máxima del agua</b>	35° C
<b>Capacidad de los tanques</b>	19 L
<b>Material de lo tanque</b>	Acero pintado
<b>Tratamiento anticorrosivo</b>	Si
<b>Presión</b>	1,2~3,0 bar
<b>Cuerpo</b>	Hierro fundido
<b>Potencia</b>	800 W
<b>Comprimento del cable</b>	1,2 m
<b>Tensión de alimentación</b>	230 V 50 Hz

SAP	Descripción	EAN
CHG0040201025000	Grupo Presion Inox con Depósito 800W	5604630139823

**Nota:** La información técnica proporcionada, verbalmente o por escrito, se basa en nuestros conocimientos actuales y debe considerarse como una colaboración no vinculante. El uso del producto está fuera de nuestro control, por lo que declinamos toda responsabilidad por el uso inadecuado del producto. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado para el proceso y el tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos de acuerdo con nuestras normas.