

## BOMBA ÁGUAS SUJAS COM CORPO PLÁSTICO



Bomba Submersível para Águas Sujas 400W, ideal para extrair água de poços, tanques ou piscinas. .

Profundidade de imersão máxima de 5m.

Altura manométrica máxima de 5m.

Tamanho máximo das partículas de 35mm.

Caudal máximo de 7500L/h.

Temperatura máxima dos fluídos de 35°C.

Tensão de alimentação de 230 V 50 Hz.

### Características

- ✓ Cabo: 10 metros
- ✓ Cabo: H05RNF3G - 0.75mm<sup>2</sup>x10
- ✓ Vedante do motor reforçado
- ✓ Corpo da Bomba em plástico
- ✓ Interruptor de flutuação ajustável com a altura

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Código</b>	CHG0040102004000	
<b>Altura manométrica máxima</b>	5 m	
<b>Caudal máximo</b>	7500 L/h	
<b>Estanquicidade</b>	IPX8	
<b>Ligações</b>	1"; 1 1/4"; 1 1/2"	
<b>Profundidade de imersão máxima</b>	5 m	
<b>Temperatura máxima dos fluídos</b>	35° C	
<b>Cabo de alimentação</b>	10 m	
<b>Corpo</b>	Plástico	
<b>Interruptor de flutuação</b>	Sim	
<b>Potência</b>	400 W	
<b>Tamanho máximo das partículas</b>	35 mm	
<b>Tensão de alimentação</b>	230 V 50 Hz	
<b>SAP</b>	<b>Descrição</b>	<b>EAN</b>
CHG0040102004000	Bomba Submersível Águas Sujas 400 W	5604630139786

**Nota:** As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controle, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.