

# FICHA TÉCNICA

Nome do produto:

**BOMBA DE PRESSURIZAÇÃO  
HY-55601T**

VAZÃO:

LITROS POR MINUTO = 20,8 L  
GALÕES POR MINUTO = 5,5 gpm



## Certificados

### Descrição:

A bomba de diafragma HY-55601T é uma escolha popular para aplicações de bombeamento de líquidos na navegação. Ela é frequentemente utilizada em embarcações para fornecer água doce, drenar porões ou mesmo para sistemas de arrefecimento de motores. Essas bombas são altamente valorizadas devido à sua capacidade de operação confiável e durabilidade, mesmo em ambientes marítimos rigorosos. Com seu funcionamento por diafragma, elas oferecem um desempenho consistente, essencial para garantir o abastecimento de água a bordo e outras necessidades de bombeamento em embarcações. Para marinheiros e proprietários de barcos, a bomba HY-55601T é uma solução confiável para as demandas de bombeamento de líquidos em suas jornadas marítimas.

**CE RoHS**

EN ISO 12100:2010

# 92636- Bomba de água de diafragma HY55601T



## Características:

1. Materiais resistentes a corrosão.
2. Proteção contra sobrecarga
3. Vedações a prova de umidade.
4. Atende ou excede os padrões RoHS, SGS e ISO
5. Capacidade de funcionamento a seco para cargas de trabalho normais.
6. Operação silenciosa e sem vibrações

## DETALHES TÉCNICOS

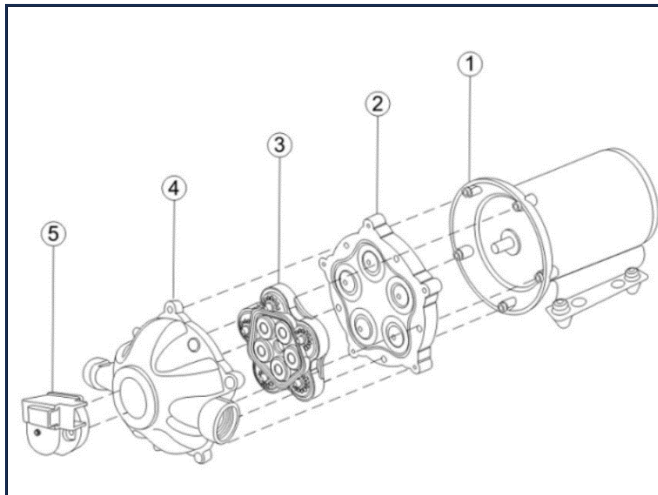
<b>Modelo</b>	<b>HY55601T</b>
<b>Volt (V)</b>	12V
<b>Quociente de vazão lpm (gpm)</b>	20.8(5.5)
<b>Pressão psi (bar)</b>	60(4.1)
<b>Dimensões (1pç)</b>	14x16x27cm
<b>Peso (1pç)</b>	2,28Kg
<b>Proteção térmica</b>	SIM, fusível, reinicialização automática
<b>Altura de sucção</b>	4 m
<b>Diafragma material</b>	santoprene
<b>Amp draw (consumo)</b>	17,5 A
<b>Bitola fio</b>	16 AWG (1,2mm)
<b>Funciona seco</b>	Sim 30 segundos
<b>Conector padrão</b>	1 unidade 1/2" FNPT * 1/2" Filtro MNPT 2 unidades NPT * 1/2" Farpa



PRESSOSTATO

COM FUSÍVEL

COM FILTRO E CONECTORES



item	Descrição
1	Motor
2	Conjunto de diafragma
3	Conjunto da placa da válvula
4	Conjunto da cabeça da bomba
5	Conjunto do pressostato

VISTA EXPLODIDA