

FICHA TÉCNICA

Nome do produto:

**BOMBA DE PORÃO HYBP1-
G1500-01 12V SAILFLO**

Vazão

**1500 GPH galões por hora
5677,5 litros por hora**



Descrição:

Certificados



HYBP1-G1500-01 12V SAILFLO

A Bomba de Porão 1500 GPH 12V CE, RoHS, ISO 8846 e 8849, ideal para aplicação marítima. Com sistema anti-airlock e vedações herméticas exclusivas, é resistente e durável. Possui fiação com bloqueio em grau marítimo e pode ser ativada por painel ou interruptor de bóia.

Aplicação:

A Bomba de Porão 1500 GPH 12V deve ser utilizada para a drenagem de água, podendo ser utilizada em transferência e esgotamento de líquidos de água doce ou salgada, aquário grande, pequena piscina, reservatórios de água, fontes etc

92639- HYBP1-G1500-01

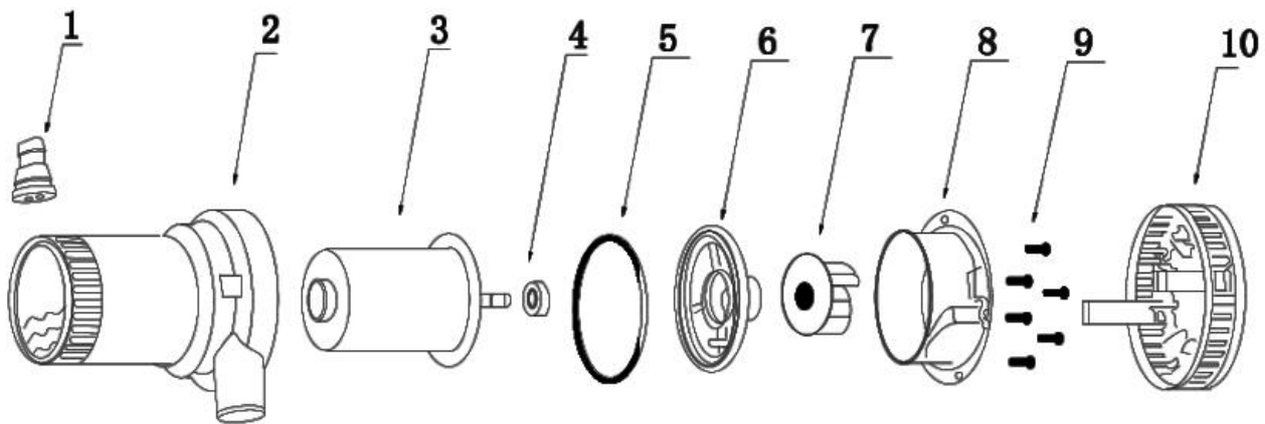
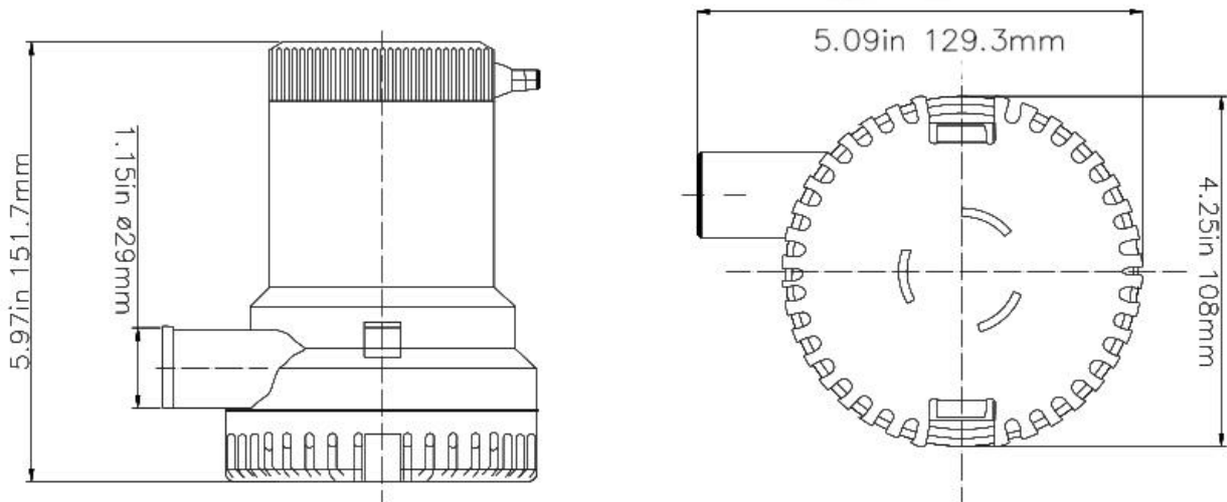


Características:

1. Base de fácil de limpar
2. Proteção anti-airlock
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. Completamente submersível.
7. Fiação bloqueada de grau marítimo.
8. Eixo de aço inoxidável.
9. Operação silenciosa e sem vibrações.

DETALHES TÉCNICOS

Modelo	HYBP1-G-1500
Vazão	1500 GPH galões por hora 5677,5 litros por hora
Tensão	12 Vdc
Altura (head)	5m
Corrente elétrica	8,0 A
Fusível	10,0A
Eixo	Aço inoxidável
Diâmetro de saída (outlet dia)	29mm/1-1/8"
Comprimento do cabo	30cm
Bitola do cabo	18 AWG (1,0mm)
Dimensões (1pç)	13x14x18cm
Peso (1pç)	1.26 kg



Key	Description
1	wire Buckle
2	Pump housing
3	Motor

Key	Description
4	Seal Base
5	Seal
6	Motor Bracket

Key	Description
7	Impeller
8	Pump cover
9	Tapping Screw
10	Strainer

