

FICHA TÉCNICA

Nome do produto:
BOMBA DE PORÃO
HYBP1-G3000-01

VAZÃO:
Galões hora 3000 GPH
Litros por hora 11356 L/h



Descrição:

Certificados

CE RoHS

EN ISO 12100:2010

A bomba de porão **HYBP1-G3000-01** é projetada principalmente para drenar água do porão de embarcações. Aqui estão algumas das principais aplicações para este tipo de bomba:

- **Embarcações Recreativas:**** A HYBP1-G3000-01 é frequentemente instalada em barcos de recreio, iates, veleiros e outros tipos de embarcações de lazer para manter o porão seco e seguro durante a navegação.
- **Embarcações de Pesca:**** Barcos de pesca também usam essa bomba para evitar que a água do mar entre no porão durante a pesca ou em situações de mar agitado.
- **Embarcações Comerciais:**** Embarcações comerciais, como barcos de trabalho, balsas e navios de transporte, podem usar essa bomba para manter o porão livre de água, garantindo a segurança da carga e da tripulação.
- **Embarcações de Resgate:**** Embarcações de resgate, como botes salva-vidas e navios de resgate, dependem dessas bombas para manter o porão seco enquanto trabalham em condições adversas.
- **Embarcações de Salvamento:**** Em situações de naufrágio ou emergência, essa bomba pode ser usada para drenar a água do porão de uma embarcação danificada para evitar o afundamento ou para facilitar as operações de salvamento.

92641- BOMBA DE PORAO HYBP1-G3000-01



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-G3000-01
Vazão	3000 GPH – 11356 L/h
Tensão	12 VCC
Corrente	12,0 A
Fusível	15,0 A
Altura sucção (head)	8m
Diâmetro de saída	40mm/1-1/2"
Comprimento do cabo	100cm
Bitola do cabo	18 AWG (1mm)
Dimensões (1pç)	15x16x21cm
Peso (1pç)	2,18kg

