

BTP-3600**BOMBA TRANSFERÊNCIA PRESSETÁVEL PARA DIESEL 220V SAIDA 1"**

| | |
|---------------------|--|
| Código Bozza | 12.421.0130 |
| Referência | BTP-3600 |
| Aplicação | Óleo Diesel e Querosene |
| Objetivo | Abastecimento de óleo diesel por meio de motor elétrico portátil 220V, com sistema pressetável e medidor digital para clientes que possui médio consumo. |

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Peso líquido | 8,60 Kg |
| Peso bruto | 9,00 Kg |
| Comprimento | 270 mm |
| Largura | 250 mm |
| Altura | 245 mm |
| Material | FF, aço, cobre e polímeros |
| Pintura | Pintura eletrostática |
| Potencia do motor: | 550W |
| Vazão | 60 litros / minuto |
| Voltagem | 220 Volts |
| Frequência | 50-60Hz |
| Rotação | 4200rpm |
| Ciclo Máx. trabalho | 30 minutos |
| Ciclo Máx. By-pass | 2 minutos |
| Precisão | ±0,5% |
| Repetibilidade | ±0,3% |
| Temp. de trabalho: | Mín. -0°C, Máx. +60°C |
| Pressão máx. de trab. | 43,5 PSI (3,0 BAR) |
| Proteção do motor | IP55 |
| Entrada produto | 1" BSP Fêmea |
| Saída produto | 1" BSP Fêmea |
| Total de caixas: | 1 C=270mm x L=250mm x A=245mm |

COMPOSTA POR

- Bomba com motor elétrico 220V;
- Filtro tela para adaptação mang. Sucção;
- Espigão macho fixo 1" X 1" BSP (2X);
- Cabo de alimentação elétrico com 1,80m;

OPCIONAIS

- Bico de abastecimento automático (mod. 5322);
- Bico de abastecimento automático com medidor digital (mod. BO-15);



OBS.: Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. Combustível utilizado: Óleo Diesel. Temperatura ambiente. Não utilizar outro tipo de combustível.

DIFERENCIAIS

- Leve e compacta, diminui o esforço físico do operador;
- Alta resistência contra corrosão e deslocamento dos componentes;
- Bomba elétrica portátil, elimina o uso de ar comprimido;
- Conjunto completo de fácil instalação, adaptável em parede;
- Medidor aferido pela BOZZA;
- Medidor digital pressetável ideal para transferência de diesel e querosene.

VANTAGENS

- Eficiência e agilidade na transferência de óleo diesel e querosene;
- Permite abastecimento de até 6 metros lineares.
- Sistema isento de contaminação;
- Permite sucção de até 2 metros;
- Possui proteção do motor contra respingo de água, poeira e areia (IP55).

CUIDADOS BÁSICOS

- Utilizar óleo diesel ou querosene de boa qualidade isento de impurezas como poeira, limalha, estopas, etc.;
- Ao abastecer ou transferir um fluido, utilizar um ambiente adequado evitando assim riscos de contaminação;
- Sempre utilizar peças de reposição originais;
- Evitar quedas e batidas. Nunca dobre as mangueiras de sucção e recalque, risco de vazamento;
- Não utilizar com etanol, gasolina, água, ARLA32, solventes, óleos lubrificantes, produtos químicos corrosivos e alimentos líquidos;
- O uso de fluidos não permitidos pode ocasionar explosão, contaminação, oxidação e corrosão.

UTILIZAÇÃO

- Bomba de abastecimento elétrica 220V, para clientes que possui médio consumo, dotada de medidor volumétrico digital pressetável, ideal para abastecimento de pequenas frotas, abastecimento de tanques e reservatórios de veículos, implementos agrícolas e máquinas em geral.

SEGMENTOS

- Automotivo: Abastecimento de carros e frotas com diesel em postos de combustíveis em geral.
- Agrícola: Abastecimento de máquinas pesadas e implementos agrícolas em geral.
- Construção: Abastecimento e transferência de Óleo Diesel em equipamentos em geral.