

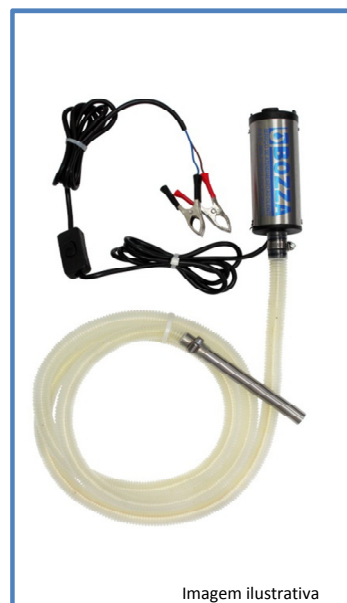
7070-FP-12V BOMBA FUNDO DE POÇO A BATERIA 12V

| | |
|---------------------|--|
| Código Bozza | 12.421.0057 |
| Referência | 7070-FP-12V |
| Aplicação | Água e Óleo Diesel |
| Objetivo | Abastecimento ou transferência água ou óleo diesel por meio de motor elétrico portátil de 12V. |

| ESPECIFICAÇÕES | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Peso Líquido | 0,620kg |
| Peso bruto | 1,620kg |
| Comprimento | 200mm |
| Largura | 70mm |
| Altura | 70mm |
| Material | Aço inox, Plástico e Borracha |
| Acabamento | Aço inox e Plástico |
| Vazão Máx | 18 litros / minuto |
| Voltagem | 12 Volts |
| Corrente: | 25 Amperes |
| Ciclo Máx trabalho | 20 minutos |
| Temp. de trabalho: | Mín. -20°C, Máx. +60°C |
| Pressão máx. de trab. | 17 PSI |
| Saída produto | 5/8" |
| Total de Caixas: | 1 C=280mm x L=280mm x A=370mm |

COMPOSTA POR

- Bomba elétrica 12 Volts
- Mangueira de 3/4" com 3 metros
- Cabo de ligação da bateria
- Interruptor on/off
- Bico de descarga



OBS.: Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. Combustível utilizado: 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.
- Alimentada através de bateria de veículos em geral.
- Interruptor on/off, maior praticidade

VANTAGENS

- Eficiência e agilidade na transferência de óleo Diesel;
- Acompanha mangueira de abastecimento com 2 metros;
- Acompanha tubo de descarga de 3/4"

CUIDADOS BÁSICOS

- Utilizar Diesel de boa qualidade isenta de impurezas como poeira, limalha, estopas, etc;
- Ao abastecer o reservatório com diesel, utilizar um ambiente adequado evitando assim riscos de contaminação;
- Sempre utilizar peças de reposição originais.
- Evitar quedas e batidas.
- Não utilizar para etanol e gasolina.

UTILIZAÇÃO

- Bomba de abastecimento elétrica para óleo Diesel, baixo consumo acionada por bateria de 12 volts, indicada para clientes que realizam operação em campo. Abastecimento de tanques e reservatórios de veículos, motores, geradores e implementos agrícolas, etc.

SEGMENTOS

- Automotivo: Postos de combustíveis em geral.
- Agrícola: Abastecimento de máquinas pesadas
- Construção: Transferência de óleo diesel