

FOX-24VOLTS-G2 BOMBA DE ABASTECIMENTO ELÉTRICA 24V PARA DIESEL

| | |
|--------------|--|
| Código Bozza | 12.421.0061 |
| Referência | FOX-24VOLTS-G2 |
| Aplicação | Óleo Diesel |
| Objetivo | Abastecimento ou transferência de óleo diesel por meio de motor elétrico portátil de 24 V. |

| ESPECIFICAÇÕES | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Peso líquido | 6,63 kg |
| Peso bruto | 7,23 kg |
| Comprimento | 200 mm |
| Largura | 112 mm |
| Altura | 165 mm |
| Material | Aço, borracha e Plástico |
| Pintura | Pintura eletrostática |
| Vazão Livre | 50 L/min |
| Voltagem | 24 V |
| Corrente: | 17 A |
| Potência | 260 W |
| Rotação | 2600 rpm |
| Ciclo Máx. trabalho | 30 minutos |
| Ciclo Máx. BY-PASS | 2-3 minutos |
| Temp. de trabalho: | Mín. -20 , Máx. 55 |
| Pressão máx. de trab. | 20 PSI |
| Proteção do Motor | IP55 |
| Entrada produto | 1" BSP Fêmea |
| Saída produto | 1" BSP Fêmea |
| Total de Caixas: | 1 C=350mm x L=270mm x A=200mm |

| COMPOSTA POR |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Bomba elétrica portátil 24 V;• Mangueira de borracha 3/4" com 4 M EN1360;• Bico de abastecimento manual ponteira 15/16";• Válvula by pass;• Cabo elétrico da bateria 1,90 M;• Interruptor on/off;• Vedações para conexão 3X (Anéis de borracha);• Espigão 1" BSP X 3/4" para sucção. |
| OPCIONAL |
| <ul style="list-style-type: none">• Bomba elétrica portátil 12 V. |



Imagem ilustrativa

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;
- Bomba Elétrica portátil com sistema de rotor por paletas, elimina o uso de ar comprimido;
- Acompanha bico de abastecimento, melhor controle de vazão;
- Alimentada através de bateria 24 V de veículos em geral;
- Interruptor on/off, maior praticidade;
- Motor elétrico com proteção grau IP55.

VANTAGENS

- Eficiência e agilidade na transferência de Óleo Diesel;
- Acompanha mangueira de recalque com 4 m;
- Acompanha bico de abastecimento Manual com ponteira de 15/16".

CUIDADOS BÁSICOS

- Utilizar Diesel de boa qualidade isento de impurezas como poeira, limalha, estopas e 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, gasolina, água, Arla-32, solventes, produtos químicos corrosivos e alimentos líquidos;
- O uso de fluidos não permitidos pode ocasionar explosão, contaminação, oxidação e corrosão.

UTILIZAÇÃO

- Bomba de abastecimento elétrica para óleo Diesel, baixo consumo acionada por bateria de 24 V, indicada para clientes que realizam operação em campo. Abastecimento de tanques e reservatórios de veículos, motores, geradores e implementos agrícolas e etc.

SEGMENTOS

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

Rev: 01/2026