

FOX-LT-B03 BOMBA DE ABASTECIMENTO ELÉTRICA

Código Bozza	12.421.0028
Referência	FOX-LT-B03
Aplicação	Óleo Diesel
Objetivo	Abastecimento ou transferência de óleo diesel por meio de motor elétrico portátil de 12V.

ESPECIFICAÇÕES

Peso Líquido	
Peso bruto	
Largura	
Altura	
Material	Aço, Alumínio, Borracha
Pintura	Pintura eletrostática
Vazão	40 litros / minuto
Voltagem	12 Volts
Corrente:	25 Amperes
Ciclo Máx trabalho	30 minutos
Temp. de trabalho:	Min. -20°C, Max. +60°C
Pressão máx. trab.	17 PSI
Precisão	± 1%
Entrada (Bomba)	3/4" NPT
Saída (Bomba)	3/4" NPT
Rosca de entrada	1" Rosca NPT
Total de Caixas:	1 C=280mm x L=280mm x A=370mm

COMPOSTA POR

- Bomba elétrica 12Volts
- Mangueira de 3/4" com 4 metros
- Bico de abastecimento manual de 3/4"
- Válvula by pass
- Medidor Volumétrico (BZ-6000)
- Estrutura Suporte
- Mangueira plástica de 3/4" com 2 metros

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;
- Alta resistência contra corrosão e deslocamento dos componentes;
- Bomba Elétrica portátil, elimina o uso de ar comprimido.
- Acompanha bico de abastecimento, melhor controle de vazão.
- Alimentada através de bateria de veículos em geral.
- Medidor aferido e lacrado pela BOZZA;
- Medidor mecânico ideal para transferência de diesel

VANTAGENS

- Eficiência e agilidade na transferência de Óleo Diesel;
- Leve e portátil, acompanha acessórios.
- Dispensa o uso de baterias e pilhas
- Sistema isento de contaminação;

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.
- Nunca dobrar ou amassar as mangueiras de ar e óleo;

UTILIZAÇÃO

- 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