

B-900 PISTOLA COM MEDIDOR DIGITAL PARA ÓLEO LUBRIFICANTE.

Código Bozza	12.470.0010
Referência	B-900
Aplicação	Viscosidade Aplicada do Fluido 8-5000 cSt
Objetivo	Indicada para abastecimento e controle de vazão de óleo lubrificante, ideal para utilização com óleo à granel.

ESPECIFICAÇÕES

Peso Líquido	1,260kg
Peso bruto	1,550kg
Comprimento	120mm
Largura	75mm
Altura	540mm
Material	Aço, alumínio, borracha, e componentes eletrônicos
Vazão máxima	35 litros / minuto
Vazão mínima	1 litro / minuto
Rosca de entrada	1/2" Rosca NPT
Pressão de trabalho	Até 1500 PSI
Precisão	± 0,5%
Aferição	Aferido e Lacrado pela BOZZA
Total de Caixas:	1 C=100mm x L=100mm x A=620mm

COMPOSTA POR

- Contador parcial e totalizador
- Extensão flexível de 90°
- Bico anti-gotejante - TIPSHARK-B01
- Trava de acionamento do gatilho



OBS.: Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. Lubrificantes utilizados: Óleo SAE 30. Temperatura ambiente. Outra consistência de óleo, sob consulta.

DIFERENCIAIS

- Medidor aferido e lacrado pela BOZZA;
- Medidor Digital com contagem parcial e totalizador;
- Leve e compacto, diminui o esforço físico do operador;
- Praticidade e velocidade na operação;
- Alta resistência contra corrosão e deslocamento dos componentes;

VANTAGENS

- Eficiência e agilidade na lubrificação com óleo;
- Usado em troca de óleo a granel, evita perdas com sobras de óleo lubrificante e descarte de embalagens;
- Sistema isento de contaminação, elimina o uso de jarras e funis;

CUIDADOS BÁSICOS

- Utilizar óleo de boa qualidade, isenta de impurezas como poeira, limalha, estopas, etc;
- Ao realizar a troca de óleo, manusear o medidor em um ambiente adequado evitando assim riscos de contaminação;
- Nunca dobrar ou amassar as mangueiras de ar e óleo;
- Sempre utilizar peças de reposição originais.
- Evitar impactos, quedas e umidade no medidor eletrônico;

UTILIZAÇÃO

- Utilizado em propulsores pneumáticas ou demais bombas para transferência e abastecimento de óleo lubrificante.

SEGMENTOS

- Industrial: Máquinas e equipamentos que necessitam de lubrificação.
- Automotivo: Lubrificação de veículos leves e pesados.
- Agropecuária: Lubrificação de máquinas e equipamentos agrícolas