

7802-G2**BOMBA MANUAL ROTATIVA PARA TRANSFERÊNCIA EM PPS**

Código Bozza	12.210.0074
Referência	7802-G2
Aplicação	Indicada para transferência de fluidos em geral por meio de manivela giratória.
Objetivo	Para transferência de diesel, querosene, arla-32, óleos e alguns produtos químicos como alcalina forte e soluções com ácidos fracos* (0,1-5,0%).

ESPECIFICAÇÕES	
Peso Líquido	2,600Kg
Peso bruto	2,800Kg
Largura	540mm
Altura	1440mm
Material	PPS, Viton e Aço Inoxidável
Pintura	Não se aplica
Reservatório	Para tambores de 50 a 220L
Vazão livre:	0,300L/ciclo
Total de Caixas:	1 C=320mm x L=320mm x A=200mm

COMPOSTA POR

- Maçaneta lateral
- Tubo dividido em três partido
- Bico de descarga



Imagem ilustrativa

OBS.: Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. fluido utilizados: Thinner

DIFERENCIAIS

- Alta resistência contra corrosão e deslocamento.
- Construção reforçada e leve.
- Tubo de sucção telescópico para fácil adaptação em tambores de 50 e 220 lts.
- Alavanca anatômica.
- Facilidade e praticidade nas transferências dos fluidos.
- Redução de desperdício.

VANTAGENS

- Facilidade na coleta de óleos para análise.
- Diminui o risco de contaminação do fluido transferido.
- Facilidade de operação, menor risco ergonômico.

CUIDADOS BÁSICOS

- Utilizar fluidos isento de impurezas (poeira, limalha, estopas).
- Sempre utilizar peças de reposição originais.
- Usar somente produtos químicos, soluções com menos de 5% de ácido nítrico e Arla 32.

UTILIZAÇÃO

- Para transferir diesel, querosene, arla-32, óleos e alguns produtos químicos como alcalina forte e soluções com ácidos fracos (01-5,0%), por meio de manivela giratória.

SEGMENTOS

- Industrial: Abastecimento ou transferência de óleos para máquinas e tambores.
- Automotivo: Abastecimento de diesel ou lubrificação para veículos leves e pesados.
- Agropecuária: Abastecimento e lubrificação de máquinas e equipamentos agrícolas