

**7022-PP-G2 BOMBA DE TRANSF. MANUAL EM PP P/ TAMBOR 60/220L (7022-PP-G2)**

<b>Código Bozza</b>	12.210.0076
<b>Referência</b>	7022-PP-G2
<b>Aplicação</b>	Indicada para transferência de óleo e fluidos de tambores de 50 a 220 litros.
<b>Objetivo</b>	Óleo lubrificante à base de petróleo, óleos diéster, óleos de éter de silicone, óleos de silicato, água, diesel, biodiesel, querosene, alcalina fraca, ácidos inorgânicos e soluções com ácidos fracos* (0,1-5,0%).

ESPECIFICAÇÕES	
<b>Peso Líquido</b>	0,800Kg
<b>Peso bruto</b>	0,987Kg
<b>Largura</b>	540mm
<b>Altura</b>	1440mm
<b>Material</b>	PP, ABS, Viton e Aço Inoxidável
<b>Pintura</b>	Não se aplica
<b>Reservatório</b>	Para tambores de 50 a 220L
<b>Vazão livre:</b>	0,300L/Ciclo
<b>Total de Caixas:</b>	1   C=360mm x L=150mm x A=90mm

COMPOSTA POR
• Alavanca de acionamento
• Tubo telescópico
• Bico de descarga



Imagem ilustrativa

**OBS.:** Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. Fluido utilizado: Diesel

**DIFERENCIAIS**

- Alta resistência contra corrosão e deslocamento;
- Construção reforçada em polipropileno
- 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 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 óleo lubrificante à base de petróleo, óleos diéster, óleos de éter de silicone, óleos de silicato, água, diesel, biodiesel, querosene, alcalina fraca, ácidos inorgânicos e soluções com ácidos fracos\* (0,1-5,0%).

**UTILIZAÇÃO**

Bomba manual para transferência de fluidos de tambores de 50 – 209L, indicado para clientes que necessitam transferir, óleo lubrificante à base de petróleo, óleos diéster, óleos de éter de silicone, óleos de silicato, água, diesel, biodiesel, querosene, alcalina fraca, ácidos inorgânicos e soluções com ácidos fracos\* (0,1-5,0%).

**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