

**5422-AZ BICO DE ABASTECIMENTO AUTOMÁTICO 3/4" COM PONTEIRA DE 1/2"**

<b>Código Bozza</b>	12.420.0085
<b>Referência</b>	5422-AZ (AZUL)
<b>Aplicação</b>	Abastecimento de veículos leves com combustíveis em geral.
<b>Objetivo</b>	Abastecer e dosar combustíveis como álcool, diesel, gasolina e querosene.

**ESPECIFICAÇÕES**

<b>Peso líquido</b>	0,90 Kg
<b>Peso bruto</b>	1,03 Kg
<b>Comprimento</b>	120 mm
<b>Largura</b>	55 mm
<b>Altura</b>	370 mm
<b>Material</b>	Aço, alumínio, latão e outros
<b>Pintura</b>	Não aplicável
<b>Vazão máxima</b>	55 L/min
<b>Vazão mínima</b>	15 L/min
<b>Diâmetro rosca entrada</b>	3/4" NPT
<b>Diâmetro ponteira saída</b>	Ø21,00mm
<b>Pressão máx. trabalho</b>	26 PSI (1,8 BAR)
<b>Pressão máxima</b>	76 PSI (5,25 BAR)
<b>Total de caixas:</b>	1   C=415mm= x L=170mm x A=60mm

**CORES OPCIONAIS**

- Amarelo (AM) cód.:12.420.0088;
- Preto (PR) cód.:12.420.0089;
- Verde (VD) cód.:12.420.0086;
- Vermelho (VM) cód.:12.420.0087.

**ACESSÓRIOS**

- Anti-respingo (PR): 12.162.0005;
- Anti-respingo (VM): 12.162.0006;
- Anti-respingo (AM): 12.162.0007;
- Anti-respingo (AZ): 12.162.0008;
- Anti-respingo (VD): 12.162.0009;
- Suporte Mangueira (PR): 12.161.0001;
- Suporte Mangueira (VM): 12.161.0002;
- Suporte Mangueira (AM): 12.161.0003;
- Suporte Mangueira (AZ): 12.161.0004;
- Suporte Mangueira (VD): 12.161.0005.



**OBS.:** Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre em temperatura ambiente. Combustível utilizados: diesel. Outro fluido sob consulta.

**DIFERENCIAIS**

- Alta resistência contra corrosão e deslocamento;
- Produto leve e robusto, facilitando o manuseio do operador;
- Equipamento com trava de gatilho.

**VANTAGENS**

- Ideal para abastecimento de veículos leves e vans;
- Eficiência e agilidade no abastecimento de combustíveis em geral;
- Desarme automático, evita derramamento de combustível;
- Vazão de 55 L/min, maior velocidade de operação no abastecimento.

**CUIDADOS BÁSICOS**

- Evitar batidas ou quedas do equipamento;
- Nunca dobrar ou amassar as mangueiras de abastecimento;
- Sempre utilizar peças de reposição originais;
- Utilizar fluido de boa qualidade, isento de impurezas como poeira, limalha, estopas, etc.;
- Ao realizar o abastecimento, manusear o bico de abastecimento em um ambiente adequado evitando assim riscos de acidentes e contaminação;
- Nunca operar o equipamento próximo a fontes de calor e faíscas.

**UTILIZAÇÃO**

- Bico de abastecimento automático para diesel, gasolina, querosene e álcool, indicado para abastecimento de baixa vazão em veículos como vans, motocicletas, carros de passeio. Indicado para postos de combustíveis para abastecimentos em geral. (Verifique o Ø do conector da mangueira).

**SEGMENTOS**

- Automotivo: Abastecimento de veículos leves com combustíveis em geral.
- Agropecuária: Abastecimento de caminhonetes, máquinas e equipamentos agrícolas com combustíveis em geral.
- Industrial: Máquinas e equipamentos que necessitam de abastecimento com combustíveis em geral.

