

# Reguladores para Gás Uso Doméstico 506

Vazão 2 kg/h de GLP



506/09



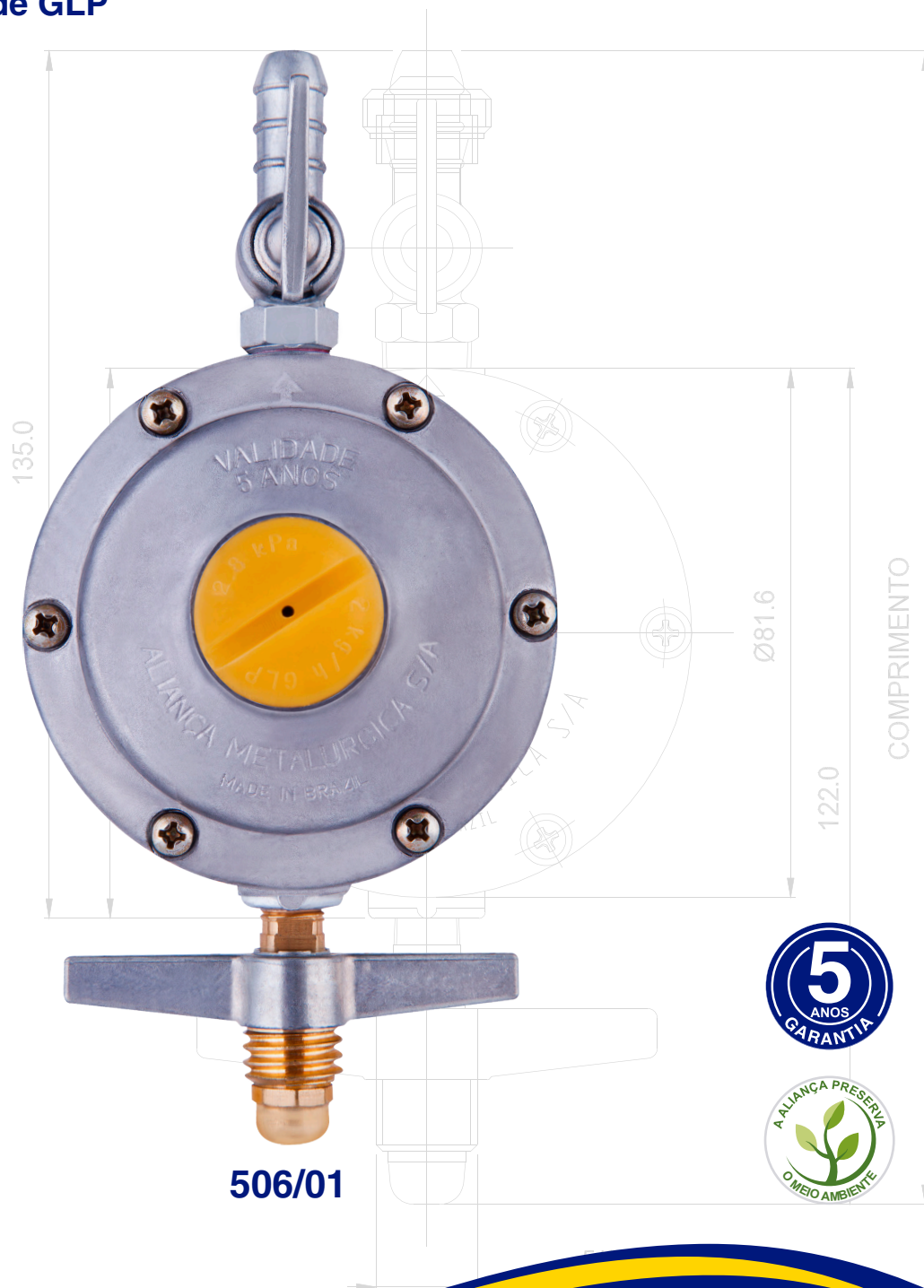
506/10



506/11



506/12



506/01



Conheça nossos produtos



Fechaduras



Reguladores  
para gás



Ferragens



Rodízios

Os reguladores para gás Aliança oferecem grandes recursos quanto à variação de regulação adequando cada modelo conforme a caso específico de suas necessidades.

Possuímos vários modelos de reguladores domésticos para atender as diversas formas de instalação. Cada um desses modelos apresentam características que são diferenciadas por barras na coluna, localizada na tabela "Reguladores para Gás", na coluna "Artigo". Essas barras estão associadas às conexões de entrada e saída, assim como sua regulação.

O modelo associado ao "/01" e "/011" possui conexão de saída para mangueira flexível de pvc, o "/09" para tubo de cobre, o "/10" com conexão para mangueira flexível trançada com malha de metal e o "/12" possui rosca para conexão de espigão ou niple.

Características	Material
Fixação tampa e corpo cravado, evitando a violação do regulador para maior segurança.	Corpo, tampa registro: Zamac
Vazão 2 kg/h G.L.P	Disco sensor e disco vedação: Borracha nitrílica
Disco sensor injetado e prensado, para maior sensibilidade ao gás	Componente internos: Aço Zamac
Faixa de pressão de entrada: 0,5 a 8,0 kgf/cm <sup>2</sup>	Borboleta e pino: Latão/Zamac
Pressão máxima de entrada 17,5 kgf/cm <sup>2</sup>	
Faixa de temperatura de trabalho: -10° a 60° C	

### APLICAÇÃO:

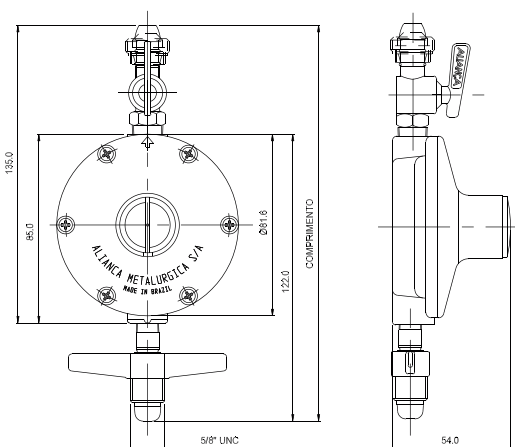
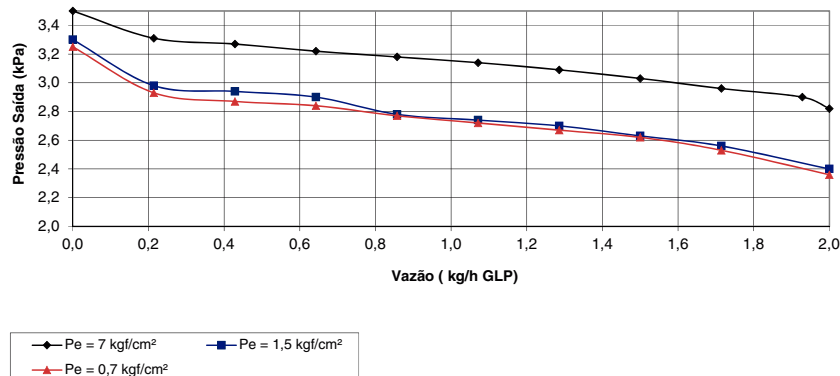
Utilização em equipamentos de uso doméstico com pressão nominal de 2,8 kPa e consumo máximo de 2 kg/h de GLP.

## Reguladores para Gás

Artigo	Conexão		Roscas do Corpo		Comprimento Total (mm)	Altura (mm)	Ø Corpo (mm)	Pressão		Vazão em (kg/h)	Peso (g)
	Entrada	Saída	Entrada	Saída				Entrada (kgf/cm <sup>2</sup> )	Saída (kPa)		
506/01	Borb. P13	3/8"BM	1/8"NPT	1/4"NPT	170	54	81,6	7,0	2,8	2	328
506/09	Borb. P13	3/8" SAE			165						328
506/10	Borb. P13	1/2"BSP			165						331
506/11	Sem	3/8"BM			135						284
506/12	Borb. P13	Sem			122						283

### Gráfico de Desempenho Regulador 506

Ajuste: PE= 7 kgf/cm<sup>2</sup> PS= 2,8 kPa Vazão = 2 kg/h GLP



Dimensões em mm

A Aliança Metalúrgica S.A fabrica Reguladores para Gás de acordo com as normas técnicas editadas pela ABNT e foram pioneiras na certificação pelo BRTUV/ INMETRO.

### Aliança Metalúrgica S.A.

Rua Freire Bastos, 89 - Jaçanã - São Paulo/SP

CEP: 02261-900 Televidas 0800 161010

✉ vendas@aliancametalurgica.com.br



www.aliancametalurgica.com.br