

## PRESSOSTATO PARA AR E GÁS ANTUNES FCG003

Pressostato de Ar e Gás que monitora com ação de abrir ou fechar um circuito de controle elétrico quando a pressão cai ou sobe acima do ponto de ajuste desejado. Os ajustes de pressão são fáceis de ler e ajustar.

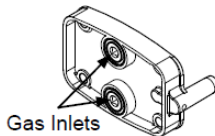
Todos os modelos estão disponíveis com reset automático. Os pressostatos para ar e gás Antunes são compactos e robustos, construídos com um quadro elétrico de plástico durável e de uma base de entrada de alumínio fundido.

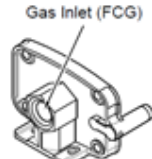


Tendo como característica o design compacto, precisão, setpoints ajustáveis, tampa transparente removível com botão de ajuste e diretamente montável para trens integrados de válvulas de gás.

### Características:

- **Pressão Máx. Operacional:** 690 Mbar (69 kPa);
- **Pressão Máx. de Surto:** 1 bar;
- **Temperatura Ambiente:** -15° C a 60°C;
- **Temperatura Média:** -15°C a 60° C;
- **Armazenamento:** -30°C a 80°C;
- **Classificações Elétricas:** 6A @ 250 VCA;
- **Proteção:** IP54 Aprovado IEC 529 (EC60529);
- **Conexão Elétrica:** 3 Pinos para tomadas DIN – EN 175 301 – 803 (Sem proteção de Solo);
- **Conexão:** FCC/FSG: Rosca 1/4 – 19 BSP.

Tipo	Pressão	Switch Diferencial	Tipo Base	DMG
DMG003	0,7 - 3 mbar	$\leq 0,7$	Montagem direta com anéis de vedação	
DMG010	0,5 - 5 mbar	$\leq 1,0$		
DMG050	2,0 - 10 mbar	$\leq 2,5$		
DMG150	2,5 - 50 mbar	$\leq 2,5$		
DMG500	30 - 150 mbar	$\leq 15,0$		

Tipo	Pressão	Switch Diferencial	Tipo Base	FCG
FCG003	0,7 - 3 mbar	$\leq 0,7$	Montagem Central	
FCG010	0,5 - 5 mbar	$\leq 1,0$		
FCG050	2,0 - 10 mbar	$\leq 2,5$		
FCG150	2,5 - 50 mbar	$\leq 2,5$		
FCG500	30 - 150 mbar	$\leq 15,0$		



## Dimensões:

