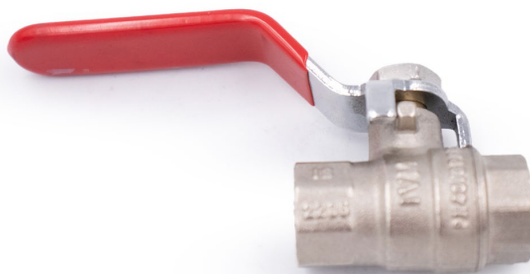


**GPM 876**

## VÁLVULA ESFERA INDUSTRIAL



 FABRICAÇÃO PRÓPRIA NACIONAL

A Válvula Esfera de Latão é uma solução prática e eficiente para controle de fluxo em sistemas hidráulicos de combate a incêndio.

Fabricada em latão de alta resistência, ela oferece excelente vedação e durabilidade mesmo em ambientes exigentes.

### Aplicação

- Redes de Hidrantes;
- Sistemas Sprinklers;
- Edifícios Comerciais;
- Indústrias em geral.

**CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8481.8095**

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CÓDIGO	GPM 876
Rosca Interna	Ø 1/4" 11BSP
Vedação	P.T.F.E Puro
Esfera	Latão Cromado
Corpo	Latão Niquelado
Haste	Latão
O-ring	NBR-70
Alavanca	Aço zincado
Rosca	ISO 228
Temperatura	Min -20°C   Max +95°C
Pressão Máxima de Trabalho	PN16-PN40



[www.gpmbrasil.com.br](http://www.gpmbrasil.com.br)



Av. Comendador Wolthers, 413 - Capuava, Mauá - SP



11 4421-0300



/gpm.brasil