

GPM 126

VÁLVULA GLOBO PN 16 INDUSTRIAL GROOVED

 FABRICAÇÃO PRÓPRIA NACIONAL

As válvulas angulares são utilizadas em sistemas hidráulicos de combate a incêndio, com o principal objetivo de distribuir a água em pontos estratégicos no foco do incêndio.

As válvulas possuem roscas externas em sua saída, para o acoplamento do adaptador e da mangueira de incêndio.

Aplicação

- Indústrias;
- Depósitos;
- Galpões.

CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8481.8094



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CÓDIGO	GPM 126
Diâmetro de Conexão (Grooved)	Ø 2.1/2" 73mm
Rosca de Saída Externa	Ø 2.1/2" 5 FPP
Pressão de Trabalho	232 LBS / 1,6 Mpa
Pressão de Teste	580 LBS / 4,0 Mpa
Altura (Aberta)	230mm
Altura (Fechada)	20mm
Ângulo	45°
Material	Latão
Acabamento	Escovado
Peso	1,558Kg



www.gpmbrasil.com.br



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



11 4421-0300



/gpm.brasil