

GPM 121

VÁLVULA GLOBO PN 16 INDUSTRIAL COM RECALQUE

 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 rosca externa em sua saída, para o acoplamento do adaptador e da mangueira de incêndio.

Aplicação

- Depósitos;
- Galpões;
- Indústrias em geral;
- Recalque.

CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8481.8094



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CÓDIGO	GPM 121
Rosca de Entrada (Interna)	Ø 2.1/2" 8 NPT
Rosca de Saída (Externa)	Ø 2.1/2" 7.1/2 NH
Pressão de Trabalho	232 LBS / 1,6 Mpa
Pressão de Teste	580 LBS / 4,0 Mpa
Castelo	(GPM 107)
Altura (Aberta)	203mm
Altura (Fechada)	200mm
Ângulo	45°
Material	Latão
Acabamento	Escovado
Peso	1,708 Kg