

GPM 18

VÁLVULA GLOBO PN 16 INDUSTRIAL GROOVED

 FABRICAÇÃO PRÓPRIA NACIONAL

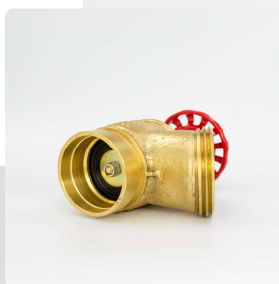
As válvulas angulares são utilizadas em sistemas hidráulicos de combate a incêndio, com o principal objetivo de distribuir a água em pontos estratégicos no foco do incêndio.

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

Aplicação

- Indústria;
- Depósitos;
- Galpões.

CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8481.8094



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| CÓDIGO | GPM 18 |
|-------------------------------|-------------------|
| Diâmetro de Conexão (Grooved) | Ø 2.1/2" 76mm |
| 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 |
| Volante | 90 mm (GPM 503) |
| Altura (Aberta) | 191mm |
| Altura (Fechada) | 170mm |
| Ângulo | 45° |
| Material | Latão |
| Acabamento | Escovado |
| Peso | 1,548Kg |