

**GPM 305**

## DERIVANTE FIXO COM VÁLVULAS ESFÉRICAS



 FABRICAÇÃO PRÓPRIA NACIONAL

O Derivante é um produto que trabalha em conjunto com as mangueiras de incêndio, trazendo a versatilidade e a eficácia para as situações de combate.

Este equipamento tem a função de dividir uma única linha de combate em 2 linhas, assim fornecendo maior alcance no combate direto ao fogo. Para entregar melhor desempenho, o derivante possui duas válvulas esféricas, que possuem fechamento em ¼" de volta, assim o usuário poderá escolher a saída que desejar.

### Aplicação:

- Indústrias em geral;
- Corpo de Bombeiros;
- Sistemas com Mangueiras de Incêndio.

**CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8481.8095**

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CÓDIGO	GPM 305
Pressão de Trabalho	5 à 16 Kgf/cm <sup>2</sup>
Pressão de Teste	21 Kgf/cm <sup>2</sup>
Ø de entrada	2.1/2" Storz
Quantidade de saídas	3
Ø de saída	1.1/2" Storz
Peso	8,365kg
Material	Latão
Acabamento	Escovado