

# Linha Hidráulica

## Válvula Angular Modelo A51



### Descrição

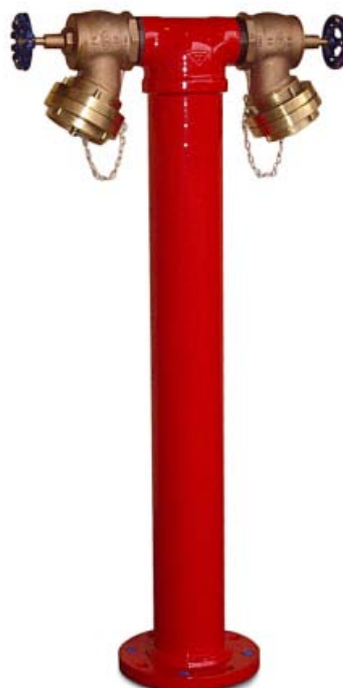
Válvula angular para sistemas de hidrante do tipo leve para utilização em edificações com pressão máxima de trabalho de até 200 psi (14 kgf/cm<sup>2</sup>).

### Especificações

- Conexão de entrada rosca fêmea BSP de 2.1/2" - 11 F.P.P.
- Conexão de saída NBR 5667 de 2.1/2" - 5 F.P.P.
- Corpo e tampa em bronze 6314 C84400
- Haste em latão ASTM B124
- Volante em alumínio
- Vedações em Bunna N
- Pressão de trabalho máxima: 200 psi (14 kgf/cm<sup>2</sup>)
- Pressão de teste 300 psi (21 kgf/cm<sup>2</sup>)

### Dimensões e Peso

- Válvula com diâmetro nominal de 2.1/2"
- Altura da válvula fechada: 170mm
- Altura da válvula aberta: 201mm
- Peso: 1,87 k



Coluna de hidrante montada com válvula A51