



# BUCKA

## Sistemas de Água / Espuma

### Válvula de Hidrante Reta Flangeada



Válvula Reta flangeada, tipo globo, aplicação Naval, é normalmente utilizada em sistemas de incêndio de navios e plataformas offshore.

Fabricada com entrada flangeada nas dimensões  $\varnothing 1.1/2''$  e  $\varnothing 2.1/2''$  e saída rosca macho  $\varnothing 1.1/2''$  9 FPP (NH) e  $\varnothing 2.1/2''$  7,5 FPP (NH). Saída BSP 11 FPP (opcional).

Testes conforme a ABNT NBR 16021. Conexão Storz de acordo com a ABNT NBR 14349.

Foto meramente ilustrativa.

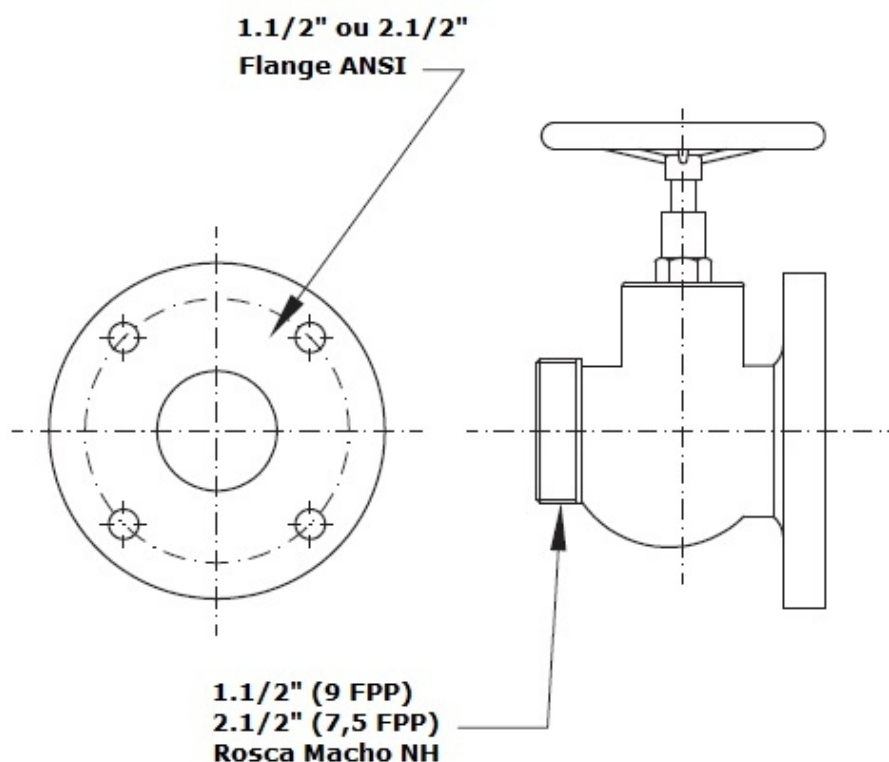
#### Especificações

<b>Material</b>	Latão
<b>Entrada</b>	Flange $\varnothing 1.1/2''$ - $2.1/2''$
<b>Saída</b>	Rosca $\varnothing 1.1/2''$ - $2.1/2''$
<b>Pressão de Serviço</b>	16 kgf/cm <sup>2</sup>
<b>Pressão de Teste Sede</b>	21 kgf/cm <sup>2</sup>
<b>Pressão de Teste Corpo</b>	40 kgf/cm <sup>2</sup>

#### Aplicações

- Navios e plataformas Offshore
- Refinarias;
- Indústrias.

#### Desenho Técnico



Direitos de reprodução reservados.

**Bucka Indústria e Comércio LTDA**

ADM E VENDAS: +55 11 3935-4280 - VENDAS (exceto SP): 0800-7713188 - FAX: +55 11 3935-4287  
www.bucka.com.br - bucka@bucka.com.br

