# BUCKA Sistemas de Água / Espuma Válvula Crane

## Válvula Crane Flangeada



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

Fabricada com entrada flangeada nas dimensões  $\emptyset1.1/2"$  e  $\emptyset2.1/2"$  e saída rosca macho  $\emptyset1.1/2"$  11,5 FPP e  $\emptyset2.1/2"$  7,5 FPP

Adaptador e tampão Storz fornecidos separadamente.

### **Especificações**

Foto meramente ilustrativa

Material Bronze

**Entrada** Flange Ø2.½" ou 1.1/2"

**Saída** Rosca Ø2.½" ou 1.1/2"

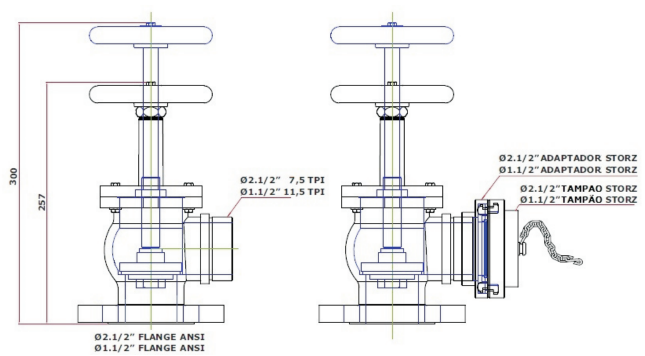
Pressão de Serviço 14 kgf/cm<sup>2</sup>

Pressão de Teste 27 kgf/cm<sup>2</sup>

### **Aplicações**

- Navios e plataformas Offshore
- Refinarias;
- Indústrias.

#### **Desenho Técnico**



Direitos de reprodução reservados.



Dados sujeitos a alteração

**BUCKA**