

## VÁLVULA ANGULAR 300 LIBRAS 90° FLANGEDA

### DESCRIÇÃO

Válvula Angular Tipo Crane 117 Flangeada.

### APLICAÇÃO

A Válvula Angular Tipo Crane Flangeada 117 é utilizada nos sistemas de hidrantes em refinarias de petróleo e indústria petroquímica.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conexão de entrada flangeada diâmetro 3" ASME B16.5
- Conexão de saída rosca macho NSFHT 2.1/2" 7,5 F.P.P ou 5 F.P.P;
- Pressão de trabalho: 14,5 kgf/cm<sup>2</sup>;
- Pressão de teste fechada: 17,5 kgf/cm<sup>2</sup>;
- Pressão de teste aberta: 29,0 kgf/cm<sup>2</sup>

### MATERIAL DE FABRICAÇÃO

- Corpo fabricado em bronze ASTM B-62;
- Volante fabricado em alumínio SAE 323 com diâmetro de 150mm;
- Vedação em neoprene.

