

Válvula Angular 90°



Nomes :

- > Válvula Angular 90° Tipo Crane
- > Válvula Crane 117
- > Válvula Angular para Hidrante

Material :

- > Corpo e Castelo : Bronze ASTM B. 62
- > Haste : Vergalhão de Latão
- > Vedação : Neoprene
- > Gaxeta : Amianto Grafitado ou Carbono Grafite
- > Volante : Alumínio SAE 323
- > Porca Sextavada e Contra - Sede : Bronze ASTM B. 62
- > Parafuso, Arruelas : Latão de Alta Resistência

Características :

- > Haste ascendente com $\varnothing 5/8"$ (15 mm) para $\varnothing 1.1/2"$
- > Haste ascendente com $\varnothing 3/4"$ (19 mm) para $\varnothing 2.1/2"$
- > Pressão de Trabalho : 14,5 kgf / cm² (210 PSI)
- > Pressão de teste : Fechada : 17,5 kgf / cm² (245 PSI)
Aberta : 29,0 kgf / cm² (410 PSI)

Utilização :

- > Refinárias de Petróleo
- > Unidades Químicas em geral
- > Redes de hidrantes com pressão alta de trabalho