

DATASHEET

Válvula Globo Industrial Crane 2.1/2" 90° 250 LBS 8NPT x 7.1/2" NH - Latão

Cód. Produto:13647

Classificação Fiscal: 84818094

As válvulas são aplicadas em sistemas industriais de combate a incêndio, possibilitando a distribuição de água em pontos previstos para combate aos possíveis focos de incêndio. As válvulas possuem roscas externas permitindo o acoplamento dos adaptadores de modelo 2.1/2" ou 1.1/2" X 2.1/2" rosca interna NSFHT 7,5 f.p.p. para acoplamento das mangueiras de incêndio e tampão cego de 1.1/2" ou 2.1/2".

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CÓDIGO

Rosca de Entrada (Interna)	Ø 2.1/2" 8 NPT
Rosca de Saída (Externa)	Ø 2.1/2" 7.1/2 NSFHT
Pressão de Trabalho	até 16 kgf/cm ²
Teste hidrostático	conforme N-111 Fechada (Sede) : 17,5 kgf/cm ² Aberta (Corpo): 29 kgf/cm ²
Volante	150 mm - ALUMÍNIO SAE
Altura (Aberta)	375mm
Altura (Fechada)	335mm
Ângulo	90°
Material	Latão
Acabamento	Escovado
Peso	5,50 Kg
Padrão de fabricação	Petrobras N-111

CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8481.80.94



Consulte o catálogo completo da Parin Metais em nosso site!

Contato

11 5116-4545

parinmetais.com.br

comercial@parinmetais.com.br

Parin Metais

Rua Tauro, 995

São Paulo -SP

08381-770



Parin
SOLUÇÕES EM COMBATE A INCÊNDIOS