

FICHA TÉCNICA

R989

1-A:5-B:C



Trava Plástica

Indicador de Pressão

Válvula

Rótulo em Silk-screen

Selo de Conformidade INMETRO

CARACTERÍSTICAS

RECIPIENTE

Calotas de aço carbono estampadas e unidas por solda resistência de topo, brasagem ou MIG. Duplo tratamento anticorrosão (fosfatização e zincagem) que proporciona uma excelente resistência a corrosão.

PINTURA

Pintura eletrostática a pó epoxi, tinta e processo ecologicamente corretos com acabamento alto brilho.

VÁLVULA E MANÔMETRO

Modelo Unigauge fabricada em nylon, tem grande resistência mecânica além de um design moderno e ergonômico que facilita o manuseio. Manômetro integrado ao corpo da válvula, garante uma construção robusta e menos pontos vulneráveis à vazamentos, com pressão normal de carregamento de 0,69 MPa.

AGENTE EXTINTOR

Pó ABC 55% - 0,9 kg

Tempo de descarga: 8 a 12 s.



GÁS EXPELENTE E PRESSÃO DE TRABALHO

Nitrogênio N₂ - Pressão de trabalho 0,69 MPa à 20°C

TEMPERATURA DE UTILIZAÇÃO

-10°C +50°C

DIMENSÕES E PESO

Altura: 245 mm - Diâmetro: 101,6 mm

Peso Total: 1,4 kg

CAPACIDADE EXTINTORA

1-A:5-B:C

INSTRUÇÕES DE USO



Puxe a trava e abra totalmente a válvula



Desenrole a mangueira e aperte o gatilho



Dirija o jato à base do fogo espalhando o pó

DE ACORDO COM A NORMA NBR 15.808 E RESOLUÇÃO 157 DO CONTRAN