



## Extintor de espuma mecânica 10 litros

### APRESENTAÇÃO

Extintor portátil com carga de espuma mecânica. Carregado com 10 Litros de solução pressurizada de água potável com LGE AFFF 3%/-6% polivalente. Fabricado conforme norma ABNT NBR 15808 em chapa de aço carbono com pintura interna e externa aplicada por processo eletrostático. Equipado com esguicho formador de espuma na mangueira para aplicação do produto. Indicado para princípios de incêndio CLASSE DE INCÊNDIO AB, com extrema eficiência em líquidos inflamáveis.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E CONSTRUÇÃO

<b>CORPO DO CILINDRO</b>	Fabricado em chapa plana de aço carbono
<b>ACABAMENTO</b>	Pintura eletrostática
<b>VÁLVULA</b>	Fabricada em latão de alta resistência
<b>MANGUEIRA</b>	Fabricada em borracha com trama de nylon
<b>INDICADOR DE PRESSÃO</b>	Caixa fabricada em aço inox, visor em policarbonato cristal, conexão posterior central em latão usinado e tubo em Bourdon de cobre. Mostrador c/ escala de 0 à 2,06 Mpa para pressão de trabalho 1,0 MPa.
<b>PRESSÃO DE TRABLHO</b>	10,5 Kgf/cm <sup>2</sup> (1,0MPa)
<b>CLASSE DE FOGO</b>	AB (2-A:10-B) - *Extremamente eficiente em líquidos inflamáveis.
<b>CAPACIDADE</b>	Água 9,4 litros / LGE 0,6 litros (Total 10 litros)
<b>AGENTE EXTINTOR</b>	Solução de água potável com LGE 3%-6% polivalente
<b>DIMENSÕES (mm)</b>	Altura 660 - Diâmetro 175
<b>TEMPO DE DESCARGA</b>	Aprox. 65 segundos
<b>TEMPERATURA</b>	4°C até 45°C
<b>PESO TOTAL APROX.</b>	15,1Kg

\*Especificações técnicas que não alterem a indicação e/ou eficiência no uso do produto, estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.