

EXTINTOR DE INCÊNDIO ESPUMA MECÂNICA , PORTÁTIL MODELO MEP 9 LITROS

DESCRIÇÃO

Extintor de incêndio portátil, com carga de espuma mecânica, fabricado de acordo com a norma ABNT 11751, envasado com 0,81 litros de extrato líquido gerador de espuma (FC 600 F 3/6%, fabricado e registrado pela ANSUL Incorporated), e 8,19 de água potável, o material do recipiente é chapa de aço inoxidável (ABNT 304L - NBR 5601). Pressurizado com nitrogênio (N₂). Mangueira de borracha 1/2" x 500mm, com esguicho plástico especial.

Válvula gatilho com rosca M30x1,5 testada à pressão de 21kgf/cm² é acoplado um indicador de pressão e também o o'ring, para que não haja vazamento do gás expelente (N₂)

Destinado à proteção e ao combate riscos de incêndio das classes A (Sólidos inflamáveis) B (líquidos inflamáveis), é fornecido na capacidade de 9 litros de agente extintor, com pressão de serviço 13,5 kgf/cm² (1,35 MPa). E pressão de teste 35kgf/cm² (3,43MPa).

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Recipiente: A sua fabricação é chapa plana de aço inoxidável, calandrado com fundo e cúpula estampados a frio, soldado pelo processo MIG, incluindo abertura para o agente extintor (gargalo). No cilindro é efetuado ensaio hidrostático, a uma pressão de 35kgf/cm², o qual deve ser feito a cada período de cinco anos, a partir da data de fabricação, conforme norma ABNT NBR 11761.

Acabamento: Desengraxado e pintado com esmalte sintético, na cor vermelha.

Válvula: Tipo gatilho com rosca M30x1,5.

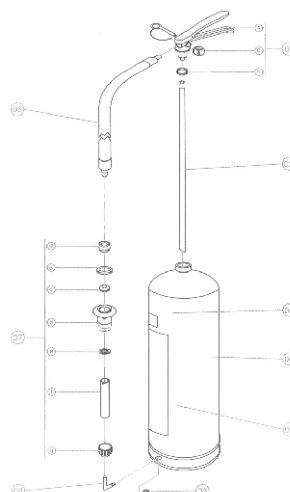
Indicador de pressão: fabricado em bourdon espiral, com 0 a 28 Kgf/cm².

Mangueira: em borracha com trama de nylon, acoplada uma luva de empatação e conexão com rosca M14x1,5 para ser roscada na válvula e para saída da espuma mecânica, uma luva de empatação e difusor com aerador, assim as medidas do subconjunto da mangueira com diâmetro interno mínimo de 1/2" x 500mm.



DADOS TÉCNICOS

- (01) Válvula de Descarga M30:
 - a) Indicador de Pressão;
 - b) O'ring;
 - c) Válvula de Descarga.
- (02) Tubo Sifão Roscado;
- (03) Selo INMETRO NBR 11751;
- (04) Recipiente;
- (05) Quadro de Instruções;
- (06) Mangueira de Descarga;
- (07) Esguicho:
 - a) Adaptador do Dispositivo anti-recuo;
 - b) O'ring;
 - c) Difusor de fluxo.
 - d) Corpo do Esguicho;
 - e) O'ring;
 - f) Tubo do Esguicho;
 - g) Porca p/ Fix. Do Corpo de Esguicho.
- (08) Porta Esguicho tipo "L";
- (09) Porca de Fixação do Porta Esguicho



CÓDIGO	EC- 238
CAPACIDADE	9 Litros
Capacidade Extintora	2A : 10B
Volume Hidráulico	12 L
Diâmetro do Recipiente	175 mm
Peso Cheio	14 kg
Peso Vazio	5 kg
Altura do Recipiente *	590 mm
Altura Total *	650 mm

* Medidas aprox.

OBS.: Os dados poderão sofrer alterações sem prévio aviso.