



Série Pro



Extintores de Incêndio

Extintor Portátil Espuma Mecânica 9 litros



Extintor de incêndio portátil, com carga de espuma mecânica, fabricado com a norma ABNT NBR 15808, envasado com 0,54 litros de extrato LGE Komet AFFF 3 / 6%, e 8,46 de água potável, material do recipiente é chapa de aço inox. Pressurizado com nitrogênio. Mangueira de borracha 1/2" x 500mm, com esguicho plástico especial. Válvula gatilho com rosca M30x1,5 testada à pressão de 21 kgf/cm² é acoplado um indicador de pressão e também o o'ring, para que não haja vazamento de gás expelente (Nitrogênio).

Destinado à proteção e combate aos 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 35 kgf/cm² (3,43 Mpa). Temperatura de operação: 4 a 45°C.

Especificações

Recipiente

Fabricado a partir de uma chapa plana de aço inox, calandrada, com fundo e cúpula estampados a frio, soldado pelo processo MIG, incluindo a abertura para o agente extintor (gargalo). No cilindro é efetuado ensaio hidrostático, a uma pressão de 30 kgf/cm², o qual deve ser feito a cada 5 anos, a partir da data de fabricação conforme norma ABNT NBR 15808.

Acabamento

Externamente polido ou pintado em pintura eletrostática a pó na cor vermelha.

Válvula

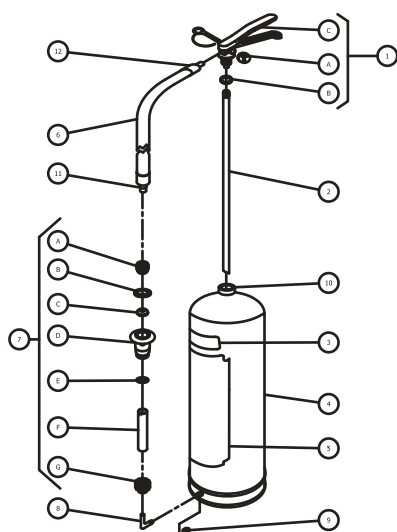
Tipo gatilho com rosca M30 x 1,5.

Indicador de Pressão

Fabricado em bourdon espiral de 0 a 250 PSI, com rosca 1/8" - 27 NPT.

Mangueira

Borracha com trama de nylon, acoplada uma luva de empatação e conexão com rosca M14x1,5mm para ser roscada na válvula e para a saída da espuma mecânica, uma luva de empatação e difusor com aerador. Medidas do subconjunto das mangueiras é diâmetro 1/2" x 500 mm.



- (01) Válvula de descarga M30:
 - a) Indicador de pressão;
 - b) O'ring;
 - c) Válvula de Descarga;
- (02) Tubo sifão roscado;
- (03) Selo INMETRO NBR 15808;
- (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 para fixação do Corpo de Esguicho
- (08) Porta Esguicho tipo "L";
- (09) Porca de fixação do Porta Esguicho;
- (10) Gargalo M30;
- (11) Espiga M15;
- (12) Espiga M14.

Código	4.360.223.000
Capacidade	9 Litros
Capacidade Extintora	2-A; 10-B
Código de Projeto	EC-238
Recipiente Ø	175 mm
Peso Cheio	14 kg
Peso Vazio	5 kg
Altura	570 mm

*Medidas aprox.

Direitos de reprodução reservados.

Bucka Indústria e Comércio LTDA

ADM E VENDAS: +55 11 3935-4280 - VENDAS (exceto SP): 0800-7713188 - FAX: +55 11 3935-4287

www.buckaspiero.com.br - bucka@buckaspiero.com.br

