Dados sujeitos a alteração.

BUCKA

Sistema de Combate por Extintores

Extintor Portátil MP-6/8/12 kg BC



Extintor de incêndio portátil, com carga de pó químico seco à base de bicarbonato de sódio, de acordo com a norma ABNT NBR 15808.

Pressurizado com nitrogênio, válvula gatilho com rosca M30 x 1,5 testada à pressão de 21 kgf/cm² e acoplado um indicador de pressão e o'ring, para que não haja vazamento do gás expelente.

Destinado à proteção e combate a incêndio da Classe B (líquidos inflamáveis) C (materiais elétricos sob carga), é fornecido nas capacidades de 6/8/12 quilos de agente extintor, com pressão de serviço 10,5 kgf/cm² (1,02 Mpa) e pressão de testes de 30 kgf/cm² (2,94 Mpa).

Temperatura de operação: -10 a 50 °C.

Especificações

Recipiente Fabricado a partir de uma chapa plana de aço, calandrada, com fundo e cúpula estam-

pados 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 refeito a cada 5 anos, a partir da data de fabricação conforme norma

ABNT NBR 15808;

Acabamento Desengraxado, decapado e fosfatizado. Pintado externamente em pintura eletrostática

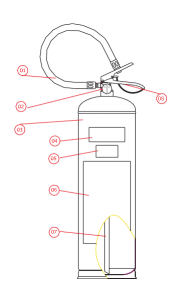
a pó na cor vermelha;

Válvula Tipo gatilho com rosca M30 x 1,5;

Indicador de Fabricado em bourdon espiral, escala 0 a 21 kgf/cm2 (1,03 MPa) rosca 1/8" NPT, caixa Pressão

Em PVC com trama de nylon, acoplada uma luva de empatação e conexão com rosca M14x1,5mm para ser roscada na válvula e para a saída do pó químico, uma luva de empatação e bico de descarga, assim as medidas do subconjunto das mangueiras para

4 kg Ø 1/2"x550mm , 6/8 kg Ø ½"x650mm e 12 kg Ø ½"x 700mm.



Mangueira

- ·(01) Lacre;
- ·(02) Mangueira;
- ·(03) Anel de Empatação;
- ·(04) Bico de saída;
- ·(05) Espiga;
- ·(06) Válvula de Descarga;
- ·(07) Indicador de Pressão;
- ·(08) O'ring;
- ·(09) Tubo sifão em PVC;
- ·(10) Recipiente em aço carbono;
- ·(11) Selo de Garantia;
- ·(12) Selo INMETRO;
- ·(13) Quadro de Instruções.

Código	4.360.222.005	4.360.222.006	4.360.222.007
Capacidade	6 kg	8 kg	12 kg
Capacidade Extintora	20 B:C	40 B:C	40 B:C
Código de Projeto	R957/2	R958/2	R959/1
Recipiente Ø	137 mm	175 mm	175 mm
Peso Cheio	8,8 kg	11,8 kg	16,9 kg
Peso Vazio	2,8 kg	3,8 kg	4,9 kg
Altura	536 mm	484 mm	664 mm

*Medidas aprox

Direitos de reprodução reservados

