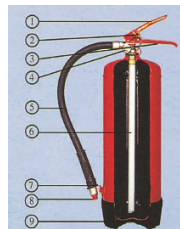
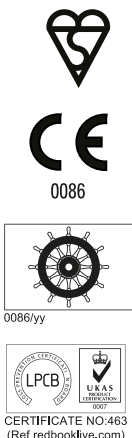


Extintor NAFFCO de Pó Químico Seco Portátil 12 kg Padrão

Combate a incêndios



1. Válvula / Ext. Alavanca
2. Pino de segurança c/ corrente
3. Alça da válvula
4. Manômetro
5. Mangueira de descarga
6. Tubo Sifão
7. Suporte de mangueira
8. Bocal de descarga
9. Base de PVC



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Os extintores de pó seco tipo pressão armazenada da NAFFCO são caracterizados por seu alto desempenho e método simples de operação e capacidade de derrubada rápida de fogo.



APLICAÇÕES

Uso Ideal: Casas, escritórios, edifícios, armazéns, fazendas, área de trabalho de madeira etc.

Nota: Não recomendado para uso em equipamentos caros e delicados como computadores, etc.



ESPECIFICAÇÕES

Número do Modelo:	NP12
Capacidade do Extintor:	12 kg
Propulsor:	95% Nitrogênio + 5% Hélio
Classificação de Fogo:	55A 233B
Pressão no Trabalho:	15 bar
Pressão Máxima de Operação:	18.5 bar @ 60°C
Pressão de Teste:	30 bar

Peso Total:	17.8 kg
Faixa de Descarga:	6-8 m
Duração de Descarga:	28-30 seg
Comprimento da Mangueira c/ Bico:	617 mm
Temperatura de Operação:	-20°C to +60°C
Material do Cilindro:	Aço CRCA
Altura x Diâmetro (mm):	620 x 185



CARACTERÍSTICAS

- Produto químico seco à base de fosfato de monoamônio agente. Capaz de combater incêndios das classes A, B, C e E.
- Kitemark / LPCB certificado pela BS EN3.
- Bicarbonato de potássio aprovado pela Kitemark agente químico seco para incêndios B e C.
- Conformidade dos cilindros com a diretiva do conselho 2014/68/EU (PED) é certificado pelo BSI (0086).
- Certificado pelo BSI sob a diretiva de equipamentos marítimos, 2014/90/UE (MED)
- Tinta poliéster de alta qualidade.
- Descarga controlada.
- Válvula de cabeça em latão niquelado com operação simples de aperto.
- Sistema exclusivo de teste de medidores.
- Alça e base exclusivas com código de cores (opcional).
- Recarregável e de fácil manutenção.
- Escolha de capacidade de 1 a 12 kg.