

FICHA TÉCNICA – UNIDADE EXTINTORA DE INCÊNDIO PORTÁTIL – MODELO CLASSE K 6 LTS



Descrição do Material:

Unidade extintora de incêndio portátil, com agente líquido classe K, uma solução aquosa especialmente desenvolvida para desengordurar e extinguir fogo de gordura animal e vegetal quente usado em equipamentos energizados de cozinha de restaurantes, lojas de conveniência, hospitais, cafeterias, entre outros. Os tipos de equipamentos para proteção: fritadeira, churrasqueira, chapa, carvão natural, fogão, churrasqueira grega, pedra quente, grelhas, etc. Fabricado em chapa de aço inoxidável e carregado com 6 litros de agente líquido classe K, que combate rapidamente na forma de vapor, protegendo também as superfícies circunvizinha, atendendo a norma NFPA-10.

Recipiente: Fabricado a partir de uma chapa de aço inoxidável 304L, acabamento polido.

Acabamento: Externamente polido.

Mangueira: Em PVC com trama de Nylon, acoplado uma luva de empatação e conexão roscada em latão para válvulas e conexões com o tubo prolongador em aço inox com a finalidade de preservar a distância do operador ao foco de incêndio, com cotovelos e bico de saída (em ângulo 45°).

Características do Produto:

Código ID: 2123

Garantia: 3 ano

Medidas: A= 640 mm x DØ= 157 mm

NCM: 84.24.10.00

Classe de Fogo: A:K

Marca: Firex

Capacidade: 6 Litros

Temperatura: -29°C até + 49°C

São Paulo

R. Padre Roser, 209 – Jardim Paraíso | CEP: 02417-150

TEL: 55 11 2994-3011 | CEL: 55 11 9 8256-1771 Claro

CNPJ: 03.675.796.0001/70 | IE: 115.577.889.114

www.firex.com.br