



SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

EXTINTORES



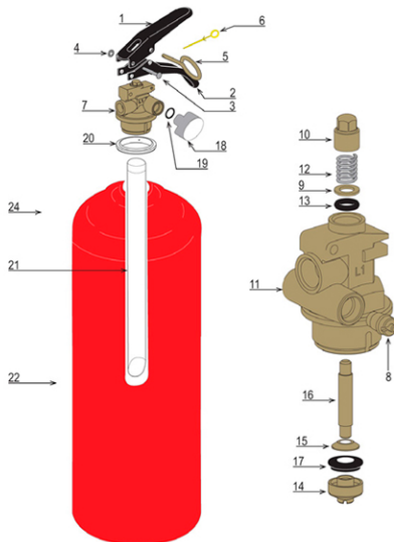
PRODUTO

EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO ABC 1KG - EXFAEX

REFERÊNCIA

EXFABC001

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- 1 - Pega superior
- 2 - Pega inferior
- 3 - Rebite semi-tubular
- 4 - Aranlock sem tampa
- 5 - Anilha de segurança
- 6 - Pré-cinto
- 7 - Válvula
- 8 - Válvula de teste interior
- 9 - Anilha inferior
- 10 - Anilha superior
- 11 - Corpo da válvula
- 12 - Mola

- 13 - Junta tórica
- 14 - Cabeça do eixo
- 15 - Anilha de sujeição
- 16 - Eixo
- 17 - Junta do eixo
- 18 - Manómetro
- 19 - Junta tórica do manómetro
- 20 - Junta Hytrel
- 21 - Tubo de pesca
- 22 - Casco

A selecção dos extintores de incêndio deve ser efectuada tendo por base o risco a proteger, cuja avaliação deve ter em consideração o tipo e quantidade de material combustível existente no local.

NORMA

Conforme as normas NP EN 1866-1 (Extintores de Incêndio Móveis-Parte 1: Características, requisitos de desempenho e métodos de ensaio), NP 4413 (Segurança contra Incêndio. Manutenção de Extintores) e NP 1800 (Segurança contra Incêndio. Agentes Extintores. Selecção segundo as classes de fogo).