

Extintores


Características

| | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------|
| Pressão de teste: | 250 Bar | Altura: | 963 mm |
| Pressão máxima de serviço: | 150 Bar | Diâmetro: | 154 mm |
| Pressão rotura garrafa: | 510 Bar | Afast. mínimo à parede: | 3,14 mm |
| Eficácia: | 144 B | Volume: | 14,93 litros |
| Carga: | 9,5 a 10 kg CO₂ | Tara garrafa: | 26 kg |
| Temperatura de serviço: | -30 a 60 °C | Peso garraf cheia s/ atrelado: | 23,70 kg |
| Válvula: | Manual | Peso vaso e mangueira: | 0,68 kg |
| Uso aconselhável: | Fogos B e C | Peso c/ garrafa, mangueira e vaso: | 24,38 kg |
| | | Peso atrelado vazio: | 6,23 kg |
| | | Peso total com atrelado: | 30,62 kg |
| | | Grau enchimento: | 0,67 kg/l |

**Produto / Modelo**

**Extintor CO₂ 10 Kg c/ Carro Eficácia 144B
PALANCA**

Referência

PALEXTCO210

Família

15

Tamanhos

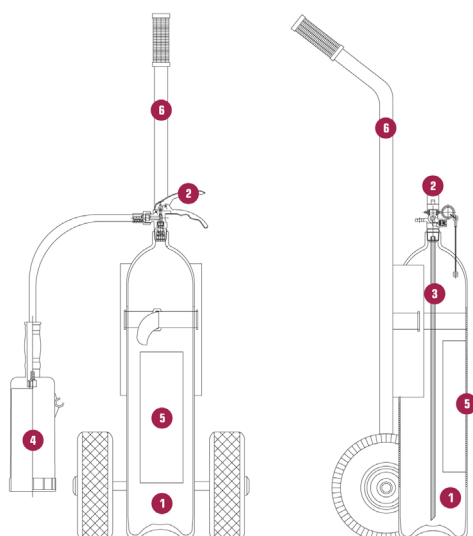
963x154 mm.

Cores**Descrição**

Extintor de CO₂, móvel de 10 kg. Eficácia 144B.

Aplicações

Uso aconselhável em fogos de classe B e C.

Características Técnicas

- 1 - Garrafa (tubo em liga de aço sem soldadura)
- 2 - Válvula (Latão, aço e borracha)
- 3 - Tubo de pesca (alumínio)
- 4 - Vaso difusor com mangueira (polipropileno e aço)
- 5 - Etiqueta adesiva
- 6 - Carro

Normas

CE 0062.