

EXTINTOR CO₂ 5KGEXTINTOR CO₂

EFICÁCIAS: 89B

Extintor portátil de incêndios de 5 Kg de CO₂.

CARACTERÍSTICAS

Pressão de desenho	250 Bar
Pressão de teste	250 Bar
Pressão máxima de funcionamento	174 Bar
Pressão eficácia operacional de segurança	190 Bar
Pressão de rutura da garrafa	510 Bar
Eficácia	89B
Carga	4,75 a 5Kg CO ₂
Temperatura de serviço	--20 a + 60 °C
Aconselhável a utilização para	Fogos A, B, E

DIMENSÕES

Altura	745 mm
Diâmetro	136 mm
Espessura mínima da Parede	2,78 mm
Volume	7,46 litros
Tara	8,75 kg
Peso	13,75 kg
Pressão de enchimento	0,67 kg/l

ESTRUTURA

- 1 Garrafa** - Tubo de aleação de aço sem solda 34 CrMo4.
- 2 Válvula** - Latão, aço e borracha.
- 3 Tubo de Sonda** - Alumínio.
- 4 Difusor** - Polipropileno e aço.
- 5 Etiqueta Adesiva.**

