



Extintor CO2 5kg TriboltEX



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

CLASSES DE FOGOS



89

DESCRIÇÃO

Extintor de CO2, portátil de 5 kg. Eficácia 89B.

APLICAÇÕES

Uso aconselhável em fogos de classe A e B.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pressão de projecto:	250 Bar	Uso aconselhável:	Fogos A e B
Pressão de teste:	250 Bar	Altura:	745 mm
Pressão máxima de serviço:	150 Bar	Diâmetro:	136 mm
Pressão tarado disco de segurança:	190 Bar	Afast. mínimo à parede:	2,78 mm
Pressão rotura garrafa:	510 Bar	Volume:	7,46 litros
Eficácia:	89 B	Tara:	8,8 kg
Carga:	4,75 a 5 kg CO2	Peso:	13,75 kg
Temperatura de serviço:	-20 a ~+60 °C	Grau enchimento:	0,67 kg/l

NORMAS

N/A.