



EXTINCTEUR A POUDRE 1KG 5A34BC

 Référence : **R151010**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS (KG)

1

DESCRIPTION

Cet extincteur pressurisé à poudre ABC de 1 kg est conçu pour une protection efficace contre la plupart des incendies domestiques, automobiles et nautiques. Sa polyvalence lui permet de lutter contre les feux de classe A (solides combustibles), B (liquides inflammables) et C (gaz).

Grâce à sa bouteille en alliage d'aluminium recouverte de résine polyester, il offre une excellente résistance mécanique et à la corrosion. Son manomètre intégré permet de vérifier en un coup d'œil l'état de charge.

L'extincteur est propulsé à l'azote (avec un faible pourcentage d'hélium pour le contrôle des fuites), garantissant une sécurité et une fiabilité maximales. Conçu pour des températures extrêmes de -30 °C à $+60\text{ °C}$, il reste opérationnel dans toutes les conditions climatiques, ce qui le rend particulièrement adapté pour les véhicules, chantiers...

Certifications :

- Directive Équipements sous Pression PED 2014/68/EU
- Directive Marine MED 2014/90/EU
- Norme NF EN3
- Contrôle électronique des fuites par hélium

Avantages clés :

- Compact et facile à transporter
- Résistant à la corrosion et aux chocs
- Fonctionne dans des conditions climatiques extrêmes
- Conforme aux normes de sécurité les plus exigeantes

Données techniques :

- **Charge** : 1 kg \pm 5 % – poudre ABC
- **Classes de feux** : 5A – 34B – C
- **Temps de décharge** : ~ 7 s
- **Pression de service à 20 °C** : 9 bar
- **Pression à -30 °C** : 6 bar / à **60 °C** : 11 bar
- **Bouteille** : alliage d'aluminium, emboutissage profond, peinture polyester \geq 75 μ m
- **Dimensions** : hauteur 295 mm – \varnothing 82 mm
- Support plastique fourni (spécial automobile)