



Voir la fiche technique en ligne

/ E066KGS

Extincteur à poudre ABC charge 6 kg



/ Normes

Certifié selon la directive des équipements sous pression PED97/23/EC

/ Utilisation

Intervention sur tous types de feu (sauf feu de métaux).

Peut-être utilisé sur les réseaux électriques sous tension inférieurs à 1 000 V.

Classes de feu : 27A - 183B - C.

/ Caractéristiques

Extincteur pressurisé à poudre :

- Bouteille : Corps d'un diamètre de 160 mm en acier obtenu par emboutissage, soudage MIG à fil continu, peint extérieurement d'une résine polyester. Marquage CE.
 - Vanne : Corps de vanne en laiton nickelé, équipé d'un manomètre. Toutes les parties extérieures de la vanne sont protégées contre la corrosion. Marquage CE.
 - Gaz propulseur : Le gaz propulseur utilisé est l'azote. Un faible pourcentage d'hélium est ajouté, pour garantir un contrôle électronique très sensible des éventuelles fuites.
 - Agent : Poudre ABC. Toutes les parties en contact avec l'agent extincteur sont compatibles avec celui-ci.
 - Lance : Lance en caoutchouc renforcé, équipée d'une buse.
 - Support : Support mural adapté pour montage vertical.
- Température d'utilisation: -30° / +60°.

Plus produit

Manomètre de contrôle de pression.