



# COUVERTURE ANTI-FEU



## PROPRIETES :

- La couverture anti-feu est utile pour la protection des hommes et du matériel.
- Elle doit toujours être à portée de main dans les bureaux, les ateliers.
- Le boîtier est résistant à la corrosion et aux agressions chimiques.
- Il est visible de nuit grâce à son étiquette phosphorescente.
- Ouverture frontale.
- Possibilité de plombage.

## CARACTERISTIQUES :

- Couverture anti-feu : 100% fibre de verre, sans amiante.
- Dimensions de la couverture : 120 x 120cm.
- Poids de la couverture : 520 g/m<sup>2</sup>.
- Coffret très résistant en ABS.
- Le boîtier est résistant à la corrosion et aux agressions chimiques.
- Supporte les températures extrêmes allant de -20°C à 100°C.
- Dimensions du coffret : 26 x 16 x 4cm.

## NORMES :

- BS EN 1869 : *Exigences relatives aux couvertures anti-feu destinées à être utilisées pour maîtriser des petits feux.*

Conditionnement : L'unité  
104334



*Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi dans un souci d'information et ne peuvent, en aucun cas, engager notre responsabilité dans le cas d'une mauvaise utilisation.*