

COUVERTURE ANTI-FEU POUR VÉHICULES

RR800141

MESURES (m) 6 x 9

SURFACE (m2) 54

POIDS 28



AVANTAGES:

Pour l'extinction des flammes, l'utilisation de la couverture anti-feu présente de nombreux avantages par rapport à d'autres systèmes de lutte contre l'incendie tels que les extincteurs à poudre ou les lances à eau:

- Il n'est pas nécessaire de disposer d'une réserve d'eau.
- Ne se périmé pas.
- Aucune formation n'est nécessaire.
- Empêche la propagation des flammes.
- Aide à contenir une grande partie de la fumée.
- Permet une vision et un contrôle parfaits de la situation.
- Empêche les restes de l'incendie de s'infiltrer dans les égouts.
- Ne salit pas l'environnement comme c'est le cas avec la poudre d'extincteur.
- Peut être utilisé à proximité des panneaux électriques.
- Facilite l'action des pompiers.

L'efficacité des couvertures anti-feu réside dans leur capacité à empêcher l'oxygène d'entrer et à étouffer le feu en quelques minutes, sans gaspiller des ressources telles que l'eau et sans endommager l'environnement comme c'est le cas avec les poudres d'extinction.

La couverture anti-feu pour voiture est fabriquée en tissu de fibre de verre avec un revêtement spécial haute température sur les deux faces. Pour sa mise en place correcte et pour des raisons de sécurité, en cas d'incendie, l'intervention d'au moins 2 personnes est recommandée.

Il comporte 4 poignées aux extrémités pour faciliter sa mise en place, 2 de couleur foncée sur le côté droit et 2 de couleur claire sur le côté gauche. De plus, elle est pliée en "Z" pour un déploiement rapide dans les situations d'urgence.

La couverture anti-feu est livrée dans un sac textile imperméable pour faciliter son transport et son stockage.

HYBRIDE SAFE KIT

RR703755

LE COFFRET D'OUTILS ISOLÉS POUR VÉHICULES HYBRIDES ET ÉLECTRIQUES



La mallette de 23 outils isolés, certifiée GS et VDE, est conçue pour garantir sécurité et fiabilité jusqu'à 1000V, idéale pour les professionnels travaillant sur des véhicules hybrides et électriques.

Elle comprend un cutter, un cliquet et une extension, 8 douilles, une clé en T, 4 tournevis, une pince combinée, une pince coupante et 5 clés fixes, tous isolés, offrant une grande variété d'outils pour différentes applications. La mallette facilite le transport et le rangement de ces outils.