



[Fiche technique]

Couverture bactériostatique 90° soudée haute visibilité

Réf. 9070

Visibilité améliorée lors des interventions nocturnes.

Elle convient notamment pour les pompiers, les premiers secours et le SAMU.

Assure le maintien au chaud des patients dans de bonnes conditions d'hygiène.

Fabriquée selon le principe d'une enveloppe double face tissu polyester enduit polyuréthane imperméable et respirant.

Traitée antibactérien aux ions d'argent.

Anti feu.

Décontaminable par épongeage.

Face intérieure victime : couleur bleu roi.

Face extérieure couleur orange fluo.

Informations complémentaires

Vignette DMT soudée avec code barre unique pour un meilleure traçabilité.

Caractéristiques techniques

Dimensions	110 x 190 cm
Couleur	orange fluorescent / bleu roi
Utilisation	Réutilisable
Matière	Polyester enduit polyuréthane traité aux ions d'argent Garnissage fibre polyester
Poids	840 g
Classement au feu	Anti-feu CRIB 5, Anti-feu M 1
Normes et Certification	Imperméabilité aux liquides : ISO 8111981.
Entretien	Lavage à 90°C ou par épongeage avec un désinfectant hospitalier pour surface haute. Séchage à 60°C à régime lent. Ne pas repasser, ni chlorer, et ne pas stériliser en autoclave.
Classification	Dispositif médical de Classe 1
Accessoires et Consommables	Réf. 909090 - Sac de rangement