



[Fiche technique]

Couverture bactériostatique 60° cousue

Réf. 9025

Assure une protection contre les germes et les bactéries.

Maintien la chaleur du patient.

Décontamination facile.

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 nuit.

Face extérieure en polyamide enduite polyuréthane couleur bleu marine.

Informations complémentaires

Caractéristiques techniques

Marque	Dumont Sécurité
Dimensions	107 x 190 cm.
Caractéristiques produit	
Couleur	Bleu Nuit, Bleu Marine
Utilisation	Réutilisable
Conforme 10g	Non
Matière	Polyester enduit polyuréthane traité aux ions d'argent Face A Polyamide enduite polyuréthane face B Garnissage en ouate 100% polyester résistante, imputrescible et légère
Unité de vente	A l'unité
Poids	806 g
Classement au feu	Anti-feu M 1
Grammage	398
Normes et Certification	Imperméabilité aux liquides des deux faces : ISO 8111981.
Entretien	Entretien : Lavage à 60°C ou par épongeage avec un désinfectant hospitalier pour surface haute. Séchage à 40°C à régime lent. Ne pas repasser, ni chlorer, et ne pas stériliser en autoclave.
Classification	Dispositif medical de classe 1
Partie du corps	
Code SH	6302329090
Référence fabricant (MPN)	COUV3RM
Etanche	Non
Accessoires et Consommables	Réf. 909090 - Sac de rangement

Photos



Couverture bactériostatique