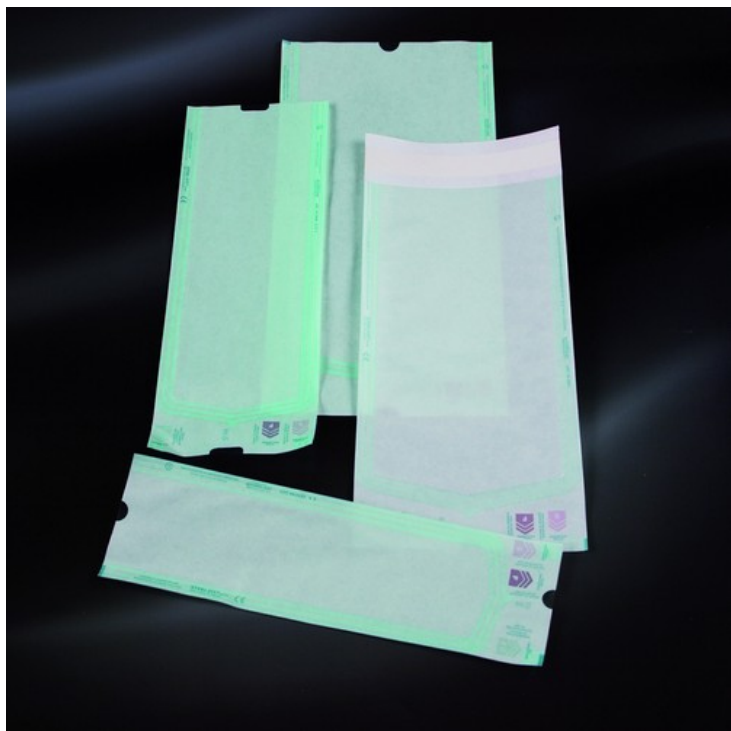




les enveloppes de stérilisation, CE dim.190x330x40 auto-étanchéité

les enveloppes de stérilisation, CE dim.190x330x40 auto-étanchéité-Cf.200pc



Codes produits :

Référence 64 846 4141

Galerie de produits :

Description du produit :

Plat sachets jetables stériliser les instruments chirurgicaux ou d'autres Dispositifs Médicaux par l'oxyde d'éthylène ou de la Vapeur. Ils sont produits dans la catégorie médicale de papier couplé avec un film plastique transparent. Sur chaque enveloppe est imprimée, toutes les informations nécessaires pour assurer l'identification et la traçabilité. Ils sont également imprimés indicateurs appropriés pour la stérilisation avec de l'éthylène-oxyde d'azote et de la Vapeur; le changement de couleur indique que l'Appareil a subi le processus de stérilisation. Également disponible en auto-étanchéité avec du ruban adhésif double face qui permet de la fermeture des enveloppes, même en l'absence d'étanchéité de la machine. En conformité avec la norme UNI EN ISO 11607:1-2 ISO 11140-1 et UNI EN 868-5 classés comme des Dispositifs Médicaux de Classe I non stérile 93/42/CE

caractéristiques du produit :



BST - CONFORMITÉ: UNI EN ISO 11607
BST - CONFORMITÉ: ISO 11140-1
BST - CONFORMITÉ: UNI EN 868-5
BST - CONFORMITÉ: dispositivo medico I classe
BST - CAPACITÉ: nd
BST - TYPE: la stérilisation
BST - FERMETURE: ruban adhésif double face
BST - FILTRE: sans
BST - DIMENSIONS: 190x330mm
BST - ÉPAISSEUR: 83+52um
BST - MATÉRIEL: carta/plastica
BST - STÉRILE: pas de
BST - DOMAINE ACCESSIBLE EN ÉCRITURE: pas de
BST - AUTONOME: pas de
BST - CODAGE COULEUR: pas de
BST - CARACTÉRISTIQUES: enveloppes, la stérilisation papier/plastique pour la stérilisation des dispositifs médicaux dim.190x330x40mm fermeture avec ruban adhésif double face
BST - COMPATIBLE: EtO
BST - COMPATIBLE: vapore
BST - ADAPTÉ POUR: la stérilisation
BST - RÉSISTANCE: les hautes températures
BST - RÉSISTANCE: la stérilisation
BST - COMPLET: indicatore
BST - COMPLET: les données de traçabilité
- BST - AUTOCLAVABLE: vous