

# Fiche technique

## Groupe de produits 04 Supports de cathéters + supports de poche à urine



### Crochet bande et bande de boucle

Crochet bande	ÖKO-TEX Standard 100 Classe II 100% polyamide PA
Bande de boucle	ÖKO-TEX Standard 100 Classe II 100% polyamide PA
Résistance chimique	résistant à - acides dilués et produits chimique alcalins - Trichloroéthylène - Solvant à chim. nettoyage
Instructions de nettoyage	- Lavage jusqu'à 60°C - Nettoyer chimiquement - Essorer - Stériliser en autoclave

L'autoclavage à 100°C à 134°C attaquera les crochets, ca qui affectera l'adhérence après plusieurs processus. Dans tous les cas, gardez la bande auto-agrippante fermée.

Résistance au cisaillement	après avoir ouvert et fermé une fois 10,0 N/cm <sup>2</sup> (valeur moyenne) après 10.000 ouvertures et fermetures environ. 3,0 N/cm <sup>2</sup> large (valeur minimum)
Résistance au pelage	après avoir ouvert et fermé une fois 2,3 N/cm large (valeur moyenne) après 10.000 ouvertures et fermetures environ. 0,65 N/cm large (valeur minimum)
Résistance à la rupture	au moins 200 N/cm large (crochet ou boucle)
Bande de boucle élastique	76% polyester, 24% caoutchouc avec latex

### Capitonnage en cuir d'agneau synth.

Composé de 50% PAN et 50% PAS. Fabriqué selon la norme ÖKO-TEX Standard 100 Classe II. Lavable jusqu'à 60°C. Léger rétrécissement, semblable au coton, possible.