



[Fiche technique]

Pince Garrot pour fistule - 11 cm

Réf. 304230 - 304231

Instrument qui facilite la pose des pansements sur des patients ayant subi une injection, une prise de sang ou une hémodialyse.

Il aide à maintenir l'orifice comprimé pour prévenir les pertes de sang ou épanchements sous la peau.

Informations complémentaires

Ouverture maximale de la pince: 11cm.

Stérilisable par: oxyde d'éthylène; rayon gamma (jusqu'à 25kGy); vapeur (cycle de 20 minutes à 125°C).

A conserver dans un endroit propre et sec entre 0° C et 40° C (32° F / 104° F).

Durée de vie: 7 ans.

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------|--|
| Dimensions | (lxh) 20,8 x 11 cm |
| Utilisation | Usage unique |
| Stérile | Non Stérile |
| Matière | En nylon renforcé à 30% de fibre de verre, ressort en acier inoxydable Aisi 320 selon DN 17224-1 Sans latex |
| Unité de vente | A l'unité |
| Classification | Dispositif médical de Classe 1 |

Références

Réf. 304230 Pince garrot pour fistule 11 cm - Verte

Réf. 304231 Pince garrot pour fistule 11 cm - Bleue

Photos



pince garrot pour fistule verte



pince garrot pour fistule bleue



Pince garrot permettant d'aider à maintenir un pansement sur une plaie suite à une injection, une prise de sang ou une hémodialyse. Limite les saignements et les épanchements sous-cutanés.