

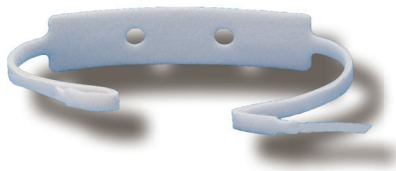
Les canules trachéales HEIMOMED

Les canules HEIMOMED sont réalisées en Heimolit (polyuréthane) de qualité médicale, bio-matériau particulièrement souple.

Cette canule procure les bénéfices suivants :

- **Très bonne biocompatibilité** et **excellente thermoformabilité**, rendant optimale la tolérance de la canule par la muqueuse trachéale ;
- **Radio-opaque** ;
- Compatible avec la radiothérapie ;
- Légère, avec une paroi très mince (la chemise interne n'entraîne pas de perte de diamètre de ventilation) ;
- Facile à nettoyer grâce à sa transparence ;
- **Durée de vie d'au moins 6 mois** ;
- Avantage de la tenue des canules en PVC ;
- **Fabrication à la main** (les chemises internes et externes sont usinées bord à bord, exactement de la même longueur, empêchant ainsi le dépôt de sécrétions entre les deux parois) ;
- Atraumatique, ses extrémités et la chemise interne étant polies et arrondies, elle ne nécessite pas de mandrin d'introduction ;
- Sans phtalate, ni bisphénole A, ni PVC ;
- Le système de fixation innovant de la chemise interne par clipsage évite les irritations dues aux manipulations ;
- Canule parlante perforée **évitant la formation de granulomes**.

Afin d'offrir aux patients un choix varié et adapté, les modèles sont proposés en différentes tailles. Il est également possible de réaliser des canules sur mesure à la demande.



Toutes les canules sont conditionnées sous un emballage individuel. Non stériles, elles sont livrées avec une bande de fixation.

L	T	Produit pour laryngectomisés et trachéotomisés
L	T	Produit pour laryngectomisés uniquement
L	T	Produit pour trachéotomisés uniquement

Pour commander

REF + taille (par ex. REF H102-04);

DI : diamètre interne à l'extrémité distale de la canule ;

DE : diamètre externe à l'extrémité distale de la canule ;

Longueur calculée sur la partie médiane (longueur maximale) de la collerette à l'extrémité distale de la canule.

