



Sonde de Montandon pour trachéotomie

La sonde Montandon est spécialement conçue pour l'intubation par trachéotomie, assurant une insertion facile et une fixation sécurisée. Fabriquée en PVC thermosensible et siliciné, sans latex, sans phtalate, elle s'adapte aux conditions corporelles tout en minimisant les risques d'irritation.

Certifiée CE, elle est disponible en deux versions : renforcée et non renforcée.

Ventilation sécurisée et étanchéité optimale

Équipée d'un ballonnet à haute capacité et basse pression, elle garantit une ventilation sécurisée et une étanchéité optimale. Stérile, sans latex ni phtalates, cette sonde à usage unique assure un confort maximal et prévient les infections croisées.

Non Renforcée

Diamètre Interne mm	Diamètre Externe mm	Diamètre du ballonnet	Référence
7.0	9.7	20.0	29-7010
8.0	11.0	25.0	29-8010
9.0	12.3	28.0	29-9010
10.0	13.7	32.0	29-1010

Renforcée

Diamètre Interne mm	Diamètre Externe mm	Diamètre du ballonnet	Référence
7.0	10.2	20.0	29-7012
8.0	11.6	25.0	29-8012
9.0	12.9	28.0	29-9012
10.0	14.2	32.0	29-1012



Données Techniques

- **Fabriqué en PVC thermosensible, siliciné** : Assure une meilleure adaptabilité aux conditions corporelles, réduisant les risques d'irritation.
- **Forme spéciale pour l'intubation par trachéotomie** : Conçue pour faciliter l'insertion et assurer une fixation sécurisée.
- **Ballonnet à haut volume et basse pression** : Minimise les risques de lésions trachéales tout en garantissant une étanchéité optimale.
- **Œil de Murphy avec finition soignée**
- **Ligne radiopaque** : Permet de vérifier la position de la sonde montandon par radiographie, augmentant la sécurité de l'insertion.
- **Ballonnet témoin marqué** : Facilite la visualisation du gonflage et du dégonflage pour un contrôle précis.
- **Sans latex, sans phtalate** : Réduit le risque de réactions allergiques et d'exposition à des substances potentiellement nocives.
- **Stérile, usage unique** : Prévient les infections croisées.