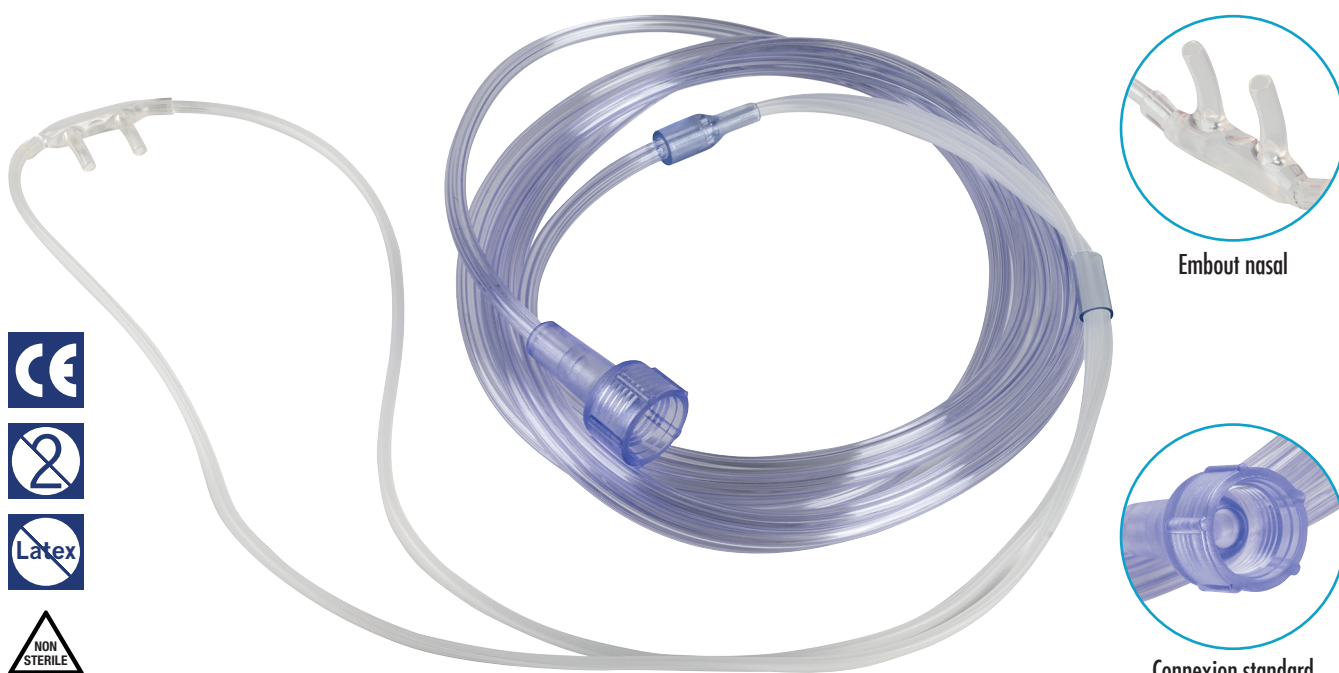


Lunettes à oxygène O2, réf. 1221/104QDA100/104QDB100



Embout nasal

Connexion standard

| Réf. | Catégorie | Souplesse | Débit | Longueur | Conditionnement |
|-----------|-------------|--------------|-------------|----------|-----------------|
| 1221 | Adulte | Extra-souple | 4 LPM | 210 cm | Unitaire |
| 104QDB100 | Pédiatrique | Extra-souple | 3,5 LPM | 210 cm | Unitaire |
| 104QDA100 | Nourrisson | Extra-souple | 1,5 / 2 LPM | 210 cm | Unitaire |



Description

- Les canules nasales souples sont conçues pour l'administration sûre et efficace d'une FiO₂.
- La matière SOFTECH® permet une mobilité totale.
- Elles disposent d'une tubulure Star-lumen (débit protégé) anti-écrasement pour la sécurité des patients.
- Les embouts nasaux incurvés extra-souples sont adaptés à l'anatomie du patient.
- Tubulure ultra-souple, pour préservation optimale de l'intégrité de la peau et pour le confort du patient.



Caractéristiques techniques

- **Matériaux** : - Canule nasale + tubulure : Chlorure de polyvinyle (PVC) transparent ;
- Sans DEHP, sans latex ;
- Emballage individuel en polyéthylène non stérile (PE).
- **Type de dispositif** : dispositif médical de Classe IIa non-stérile à usage unique.
- **Fabricant légal** : Teleflex Medical, 3015 Carrington Mill Blvd, Morrisville, NC 27560, Etats-Unis EN ISO 13485.
- **Réglementation** : Conforme à la Directive 93/42/CEE (consulter l'étiquetage complet avant d'utiliser le produit).