

## 1. Identification Produit

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Designation:</b> | Kit Tracheofix Sans Ballonnet (Multi-Tailles) |
| <b>SKU:</b>         | RUS121415-000100                              |
| <b>Marque:</b>      | Rusch   |
| <b>Categorie:</b>   | ORL & Diagnostic                              |

## 2. Caracteristiques Techniques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Conditionnement:</b>     | Unite                                       |
| <b>MateRiau:</b>            | Polyurethane                                |
| <b>SteRilisation:</b>       | Oxyde d'ethylene (EO)                       |
| <b>Conformite CE / ISO:</b> | CE approuve                                 |
| <b>Usage Clinique:</b>      | Usage clinique ou hospitalier               |
| <b>CaracteRistiques:</b>    | Pointe emoussee atraumatique, Multi-tailles |
| <b>Tailles Disponibles:</b> | Standard, Large, Extra Large                |
| <b>Size:</b>                | Standard, Large, Extra Large                |
| <b>SteRilite:</b>           | Sterile                                     |

## 3. Conformite & Documentation

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Certificat CE:</b>   | Disponible sur demande ou dans le pack conformite |
| <b>Sterilisation:</b>   | Sterile EO  |
| <b>Conditionnement:</b> | Unite   |

## 4. Description Clinique

Le Kit Tracheofix Sans Ballonnet (Multi-Tailles) est une solution de soin avancee concue pour offrir aux professionnels de sante des performances optimales en milieu clinique ou hospitalier. Ce dispositif se distingue par l'utilisation d'un materiau en polyurethane de haute qualite, garantissant une biocompatibilite exceptionnelle et une resistance a long terme. Grace a sa conception multi-tailles, il s'adapte aisement a une grande variete de patients, assurant un confort et une securite accrus lors de l'utilisation. La sterilisation par oxyde d'ethylene (EO) assure la purete et la securite microbiologique du produit, prevenant efficacement les infections nosocomiales. Parfaitement conforme aux normes CE et reconnu pour sa fiabilite, le Kit Tracheofix Sans Ballonnet simplifie les processus cliniques grace a son conditionnement en emballage individuel sterile, minimisant ainsi les risques de contamination croisee. Les caracteristiques ergonomiques du dispositif, notamment sa pointe emoussee atraumatique, permettent une introduction douce et sans traumatisme pour le patient, reduisant les risques de complications. Cette innovation technique reflete le devouement de nos ingenieurs a developper des instruments medicaux repondant aux exigences rigoureuses des praticiens modernes.