

FICHE TECHNIQUE

1. Identification Produit

Designation:	Masque Larynge Fast Track (Multi-Tailles)
SKU:	LMA135130
Marque:	Rusch
Categorie:	Anesthesie & Voies Aeriennes

2. Caracteristiques Techniques

Conditionnement:	Unite
MateRiau:	Silicone medical
SteRilisation:	Oxyde d'ethylene (EO)
Conformite:	Certification CE
Usage Clinique:	Usage unique professionnel
CaracteRistiques:	Conception ergonomique pour insertion facile, multi-tailles ajustables
Tailles Disponibles:	Taille 1, Taille 2, Taille 3, Taille 4, Taille 5
Type:	Taille 1, Taille 2, Taille 3, Taille 4, Taille 5
SteRilite:	Sterile

3. Conformite & Documentation

Certificat CE:	Disponible sur demande ou dans le pack conformite
Sterilisation:	Sterile EO
Conditionnement:	Unite

4. Description Clinique

Le Masque Larynge Fast Track , identifiant SKU LMA135130, est un dispositif medical d'une grande sophistication, destine a l'usage unique professionnel. Fabrique a partir de silicone medical de haute qualite, ce masque est concu pour garantir une biocompatibilite optimale tout en assurant un confort superieur au patient. Son design ergonomique permet une insertion aisee et atraumatique, minimisant ainsi les risques de traumatisme au niveau des voies respiratoires. Utilise principalement dans des contextes cliniques exigeants, ce dispositif beneficie d'une sterilisation a l'oxyde d'ethylene (EO) , garantissant la sterilité sans compromis. Le masque larynge Fast Track assure une securite et une efficacite accrues grace a sa conformite rigoureuse aux normes CE , refletant des criteres stricts de fabrication et de test. Emballe individuellement, ce produit est pret a l'emploi et adapte a une variete de situations medicales. Disponible en multi-tailles ajustables , le Masque Larynge Fast Track s'adapte a differentes morphologies de patients, offrant une etancheite efficace. Cette flexibilite dans les tailles rend le dispositif particulierement polyvalent et indispensable pour les professionnels de la sante en quete d'outils fiables et adaptes a chaque besoin clinique. De par sa conception ergonomique , le masque facilite l'intubation rapide et securisee, consolidant sa place dans les environnements medicaux modernes.