



[Fiche technique]

Masque d'inhalation haute concentration

Réf. 302200 - 4626

Permet d'inhaler des concentrations d'oxygène proches de 100%.

Avec réserve O₂, tuyau d'alimentation et élastique de maintien.

Dimensions tubulure : 207 cm (identique pour les modèles enfant et adulte).

Masque d'inhalation facial à haute concentration constante pour la réanimation, l'anesthésie et la ventilation.

Avec valve unidirectionnelle anti-retour et 2 valves expiratoires.

Conversion possible en masque de moyenne concentration en retirant une valve latérale.

Informations complémentaires

Avec un rabat doux autour du masque pour épouser le contour du visage.

Peut être attaché par bande élastique.

A utiliser dans les 3 ans à compter de la date inscrite sur l'étiquette du lot.

Débit min/max : 10 à 15 L / mn.

Volume du réservoir O₂ : 1500ml

Caractéristiques techniques

Caractéristiques produit	Avec un rabat doux autour du masque pour épouser le contour du visage. Peut être attaché par bande élastique. A utiliser dans les 3 ans à compter de la date inscrite sur l'étiquette du lot. Débit min/max : 10 à 15 L / mn. Volume du réservoir O2 : 1500ml
Composition de l'ensemble	Masque avec réserve O2 et tuyau d'alimentation de 2 m avec élastique de maintien
Couleur	Vert/transparent
Sterile	Non sterile
Conforme 10g	Non
Matière	Polypropylène Polyéthylène Chlorure de polyvinyle
Unité de vente	Sous sachet individuel soudé
Classification	Dispositif médical de Classe 2a
Partie du corps	
Etanche	Non
Accessoires et Consommables	Réf. 278103 - Tubulure à oxygène Réf. 302203 - Masque d'inhalation haute concentration - Lot de 50 Réf. 302204 - Masque d'inhalation haute concentration - Lot de 100

Références

Réf. 4626	Masque d'inhalation haute concentration - Taille enfant Dimensions : (Lxlp) 10,5 x 5 x 6 cm
Réf. 302200	Masque d'inhalation haute concentration - Taille adulte Dimensions : (Lxlp) 14 x 5,7 x 7 cm

Photos

