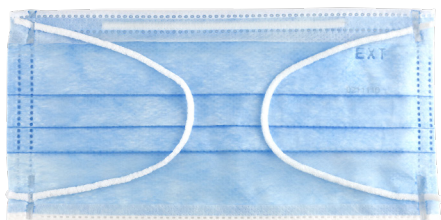


MASQUE CHIRURGICAL TYPE II DISPOSITIF MÉDICAL CLASSE I



Masque de chirurgie à élastiques en nontissé bleu, avec barrette nasale souple intégrée et 2 attaches élastiques. Le bord supérieur enrobe la barrette destinée à positionner correctement le masque sur l'arête nasale.

Perméable à l'air. Non stérile.

Masque de type II conforme à la norme EN 14683:2019+AC:2019.



COMPOSITION

- Tissu extérieur : polypropylène
- Tissu média filtrant : polypropylène
- Barrette nasale : fils d'acier enrobé de polypropylène
- Élastiques : polypropylène élasthanne

Caractéristiques :

- Efficacité barrière filtrante : $>$ ou $=$ 98 % (test BFE Eurofins N721AA0047-1)
- Pression différentielle : $<$ 40 Pa/cm² (test Eurofins 1238986-1)
- Propreté microbienne : \leq 30 UFC/g (test Eurofins 1239347-1)

CLASSIFICATION

Destiné au personnel lors de la réalisation de tout soin, dans le but de protéger l'environnement du patient ; du fait de son niveau de filtration, le masque chirurgical de type II peut également être utilisé par le personnel intervenant au bloc opératoire

Ce masque est un dispositif médical de classe I.

CONDITIONNEMENT

Les masques médicaux sont emballés dans un étui

- 50 masques par étui, 40 étuis par carton
- Chaque carton mesure H41,5 x l39,5 x L56cm
- Poids brut : 7,4kg/carton

