

FICHE TECHNIQUE

MASQUE CHIRURGICAL DE TYPE I

DESCRIPTION

Masque chirurgical haute filtration de type 1 conforme à la norme EN 14683.

Masque FF : comportant une pièce faciale protégeant le nez et la bouche

Dimension : 17.5 x 9.5 cm

Filtration Bactérienne (EFB) supérieure à 95%

3 plis pour faciliter la respiration dans le travail

Tissu 3 couches pour une filtration élevée

Stérile

Couleur bleu

Conforme CE

Conditionnement : 50 pc / boîte



Norme EN 14683

La norme EN 14683 spécifie les exigences de fabrication, de conception et de performance, ainsi que les méthodes d'essai relatives aux masques à usage médical destinés à limiter la transmission d'agents infectieux des membres de l'équipe médicale aux patients lors d'actes chirurgicaux et d'autres actes médicaux aux exigences similaires. Un masque à usage médical présentant une barrière antimicrobienne appropriée peut également s'avérer efficace pour diminuer l'émission d'agents infectieux venant du nez et de la bouche d'un patient présentant des symptômes cliniques ou asymptomatique

DONNEES TECHNIQUES

ESSAI	Type Ia	Type II	Type IIR
Efficacité de filtrage Bactérienne (EFB) en %	≥ 95	≥98	≥98
Pression différentielle (Pa/cm ²)	<29,4	<29,9	<49
Pression de la résistance aux projections	Non exigé	Non exigé	≥16,0
Propreté Microbienne (ufc/g)	≤30	≤30	≤30