

## FICHE TECHNIQUE

### Masque chirurgical Type IIR haute filtration >98%

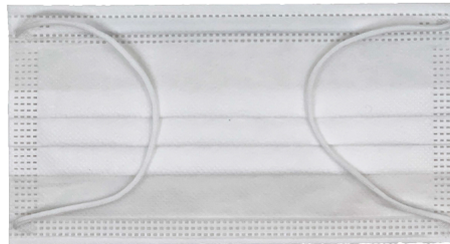
#### Caractéristiques techniques

Le masque chirurgical à haute filtration à élastique, est résistant aux microparticules liquides et aux projections. Le plus haut niveau de filtration pour les masques chirurgicaux.

Conforme aux normes européenne EN14683:2019.

Une double barrette nasale limitant la buée permet d'ajuster le masque au niveau du nez. Chaque côté du masque dispose d'un élastique permettant la fixation du masque sur le visage.

- Hydrophobe (Classe R)
- Double barrette nasale
- Longueur 175 mm
- Largeur 95 mm
- Couches ext : Spunbound
- Filtre : Meltblown



#### Conditionnement

Boîte anti-microbienne française de 50 masques. 200mm x 140mm x 80mm

Carton de 40 boîtes, soit 2000 masques. 60mm x 40mm x 40mm

Possibilité d'inclure un sous conditionnement en blister de 10 masques.

#### Fabrication 100% française

Production réalisée dans la banlieue sud de Nancy.

Elastiques et barrettes nasales fabriqués en France.

Stock disponible immédiatement.

