

Désignation du produit : Masque à usage médical type II R - EN14683: 2019+AC: 2019
haute protection 3 plis avec bandes élastiques

Composition : Sans Latex

100 % en polypropylène non tissé

Sans fibre de verre

Caractéristiques générales:

Mode de maintien sur le visage: positionnement du masque à l'aide d'élastiques, partie rigide en haut et face colorée vers l'extérieur.

Il faut presser la partie rigide contre le nez pour éliminer les fuites de la partie haute.

Couleur: bleue face extérieure, blanc pour les deux autres couches.

Longueur : 172 mm ± 3 mm.

Largeur : 92 mm ± 3 mm.

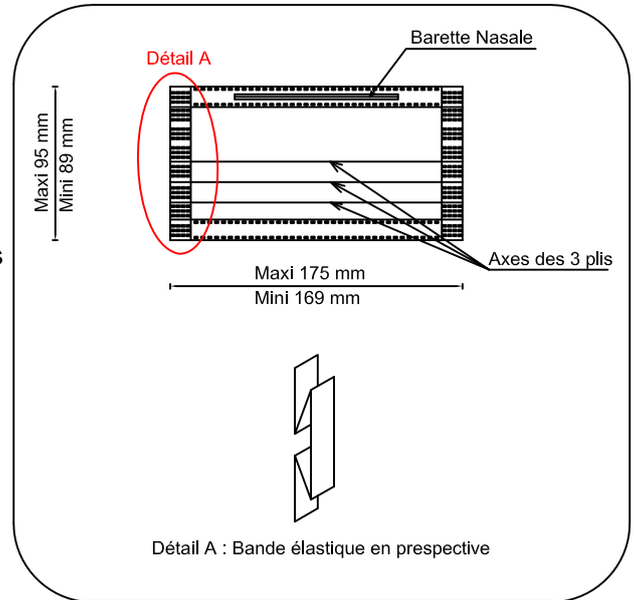
Poids/ pcs (sans élastiques) : 2,80 gr ± 3%.

Longueur des bandes élastiques : 200 mm ± 3 mm.

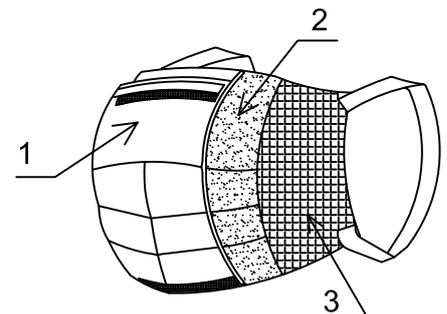
Loargeur des bandes élastiques : 21 mm ± 1 mm.

Longueur de la barette nasale : 100 mm ± 3 mm.

Temps de port conseillé : 4 heures.



Caractéristiques techniques

<p>Couche n°1 : Face externe (colorée)</p> <p>Grammage : 26 gr/m² ±2 %</p> <p>Couleur : bleue</p> <p>Matière : 100% Polypropylène non tissé (TNT) avec traitement hydrophobe</p>	
<p>Couche n°2 : Couche intermédiaire (blanche)</p> <p>Grammage : 26 gr/m² ±2 %</p> <p>Couleur : blanc</p> <p>Matière : Melt blown non tissé (TNT)</p> <p>Remarque : cette couche représente une haute efficacité de filtration "BFE" > 98%</p>	
<p>Couche n°3 : Face interne (blanche)</p> <p>Grammage : 26 gr/m² ±2 %</p> <p>Couleur : blanc</p> <p>Matière : 100% Polypropylène non tissé (TNT)</p> <p>Remarque : c'est une couche douce côté utilisateur hypoallergénique et hydrophobe</p>	

Emballage: Boite de 25 pièces.
Boite de 50 pièces.
Sachet de 5 pièces.

Rapport de conformité CETTEX N°: AZ-5154/5157(2020)

Rapport de conformité TUV N°: 604240006-001