

Masque Chirurgical

À USAGE UNIQUE - TYPE II R (EN14683 : 2019)



Nos masques chirurgicaux de type II R sont des produits incontournables pour la protection et la santé aujourd'hui.

EN BREF :

- ✔ triple couche de protection
- ✔ usage unique
- ✔ bandes élastiques de maintien

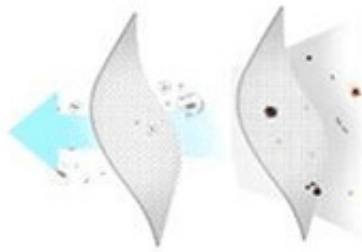


TABLEAU COMPARATIF

Points forts	Usage unique/ 3 couches / 2 bandes élastiques de maintien / barrette nasale pour un ajustement optimal / fabriqué selon CE
Caractéristiques techniques	Sans latex, sans fibre de verre, non-tissé 3 couches
Dimensions (cm)	18 x 9,5
Matériau	non-tissé
Certification	CE
Pièces/boîte	50
Dim. (cm) boîte (L×l×h)	17,5 x 9,5 x 0,2
Poids net / brut (kg)	0,21 / 0,2
Pièces / carton de transport	2000
Dim. (cm) carton de transport (L×l×h)	52 x 42 x 45
Poids net / brut (kg)	9 / 8

POUR INFORMATION :

Masques chirurgicaux :

Directive Européenne 93/42/CEE relative aux Dispositifs Médicaux

Norme EN 14683 : *cette norme évalue l'efficacité du matériau filtrant dans le sens de l'expiration.*

On distingue 4 types de masques chirurgicaux :

les masques de type I, de type II et de type IIR :

- Type I = EFB (Efficacité de filtration bactérienne) > 95 %
- Type II = EFB > 98 %
- Type R = résistant aux projections

Masques de protection respiratoire :

Directive Européenne 89/686/CEE relative aux Équipements de Protection Individuelle

Norme EN 149 : 2001 : *cette norme évalue l'efficacité d'un masque jetable à protéger contre l'inhalation d'aérosols.*

On distingue 3 classes de performance :

- FFP1 : Pénétration filtre maximale 20%, Fuite totale maximale 22%;
- FFP2 : Pénétration filtre maximale 6%, Fuite totale maximale 8 %,
- FFP3 : Pénétration filtre maximale 1%, Fuite totale maximale 2%.

