



Masques chirurgicaux Type IIR Efb>99++ - Boîte de 50 - Robemed

Masque chirurgical Type IIR - EN 14683:2019+AC:2019

Masques chirurgicaux à haute filtration (>99%) avec élastique.
Résistants aux liquides.

Ces masques possèdent le plus haut niveau de filtration pour les masques chirurgicaux et sont conformes à la norme européenne EN 14683:2019 EFB?99.8%.

Ne contient aucun graphène.

- filtration bactérienne (EFB) de Type IIR supérieure à 99%
- Haut degré de respirabilité supérieure à 31.7 Pa/cm²
- Classe R (résistance aux micro particules liquides et aux projections)
- Ne contient aucun graphène.
- 3 plis pour un espace de respiration idéal.
- 3 épaisseurs pour une filtration optimale.
- Ajustable à la forme du visage par barrette métallique
- Hypoallergénique, sans latex

Filtration : ?99.8% selon EN 14683:2019 (un extrait du rapport de test est directement téléchargeable via [ce lien](#))

Respirabilité : Delta P>31.7 Pa/cm² selon EN14683:2019

Type : IIR selon EN14683:2019 + AC 2019.

Conditionnement : en boîte distributrice de 50 unités.

Coloris : Bleu

Dispositif médical CE.

La classe IIR : Le plus haut niveau de filtration pour les masques chirurgicaux (sup à 98 %°), associé à la protection vis à vis des particules liquides.