

### 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/cm<sup>2</sup>
- 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/cm<sup>2</sup> 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.

