

# Comparaison entre les masques et les protections faciales

## Quelle est la différence ?

Il existe plusieurs types de protection faciale mais ils ne protègent pas tous contre les contaminants. Les protections faciales qui servent de protection respiratoire sont également appelées masques.

### Les protections faciales et les masques amples



- Ils servent à protéger l'environnement de travail contre des substances renvoyées par le porteur.

### Masques de protection respiratoire



- Ils servent à protéger le porteur des substances (particules atmosphériques) dans l'environnement de travail.

# Types de masque et de protections faciale

|  | Masque facial en tissu   | Masque de procédure   | Masque de chirurgie  | Masque de protection respiratoire   | Masques de protection respiratoire en élastomère  | Masque de protection respiratoire à ventilation assistée avec casque ou coiffe   |
|--|--|---|--|---|---|--|
|  |   |  |   |    |    |   |
| <b>Aussi connu comme</b>   | Masque facial réutilisable   | Masque jetable  | Masque médical   | Masque respiratoire jetable   | Masque respiratoire jetable, demi-masque respiratoire ou masque respiratoire complet, demi-masque, masque facial complet, masque en élastomère  | PAPR, Turbo, bois  |
| <b>Réglage</b>   | Ample  | Ample   | Ample  | Serré   | Serré   | Ample  |
| <b>Description</b>   | Masque en tissu utilisé pour couvrir la bouche et le nez.  | Masque de procédure jetable utilisé pour couvrir le nez et la bouche.             | Masque de chirurgie utilisé pour couvrir le nez et la bouche. Permet également de bloquer les fluides.   | Masque respiratoire jetable utilisé pour couvrir le nez et la bouche.   | Masque réutilisable utilisé avec des filtres remplaçables. Options pour couvrir le nez et la bouche ou le visage complet (y compris les yeux)   | Unité turbo motorisée utilisée avec un casque ou une coiffe pour fournir de l'air filtré au porteur.                                       |
| <b>Certification</b>   | Aucun  | Aucun   | MDR  | Homologué CE  | Homologué CE  | Homologué CE   |
| <b>Utilisation prévue</b>  | Peut aider à contenir les crachats ou les mucosités expulsés par le porteur, comme couvrir une toux ou un éternuement avec un mouchoir en papier | Conçu pour aider à réduire les gouttelettes de liquide expulsées par le porteur.  | Conçu pour aider à réduire les gouttelettes de liquide expulsées par le porteur. La barrière contre les fluides dans le masque chirurgical est conçue pour aider à protéger le porteur contre les éclaboussures ou les projections de fluides corporels. | Conçu pour protéger le porteur des potentiels dangers aériens lorsqu'il est correctement sélectionné et porté.                      | Conçu pour protéger le porteur des potentiels dangers aériens lorsqu'il est correctement sélectionné et porté.  | Conçu pour protéger le porteur des potentiels dangers aériens lorsqu'il est correctement sélectionné et porté.                             |
| <b>Aidera à réduire l'exposition du porteur aux risques de particules en suspension dans l'air lorsqu'il est correctement sélectionné et porté</b> | Non  | Non   | Non  | Oui, les FFP2 homologués CE sont efficaces à au moins 94 % pour filtrer les particules conformément à la norme EN149:2001+A1 : 2009 | Oui, les filtres P2 homologués CE sont efficaces à au moins 94 % pour filtrer les particules conformément aux normes EN140 et EN143. Différents filtres aident à offrir une protection contre différents types de contaminants. | Oui, les appareils respiratoires à ventilation assistée homologués CE, équipés de filtres à particules efficaces selon EN12941 ou EN12942. |



3M France  
 Département Solution pour la protection individuelle  
 1 Parvis de l'Innovation  
 CS20203  
 France  
[www.3M.com/fr/secureite](http://www.3M.com/fr/secureite)  
[3m-france-epi@mmm.com](mailto:3m-france-epi@mmm.com)  
 RCS Pontoise 542 078 555  
 SAS au capital de 10 572 672 euros

Pour plus d'informations sur les masques 3M, rendez-vous sur [3M.fr/protection-respiratoire](http://3M.fr/protection-respiratoire)

Pensez à recycler. Imprimé en France.  
 3M est une marque déposée de la société 3M.  
 © 3M 2021. Tous droits réservés.