

3M a plus de 30 ans d'expérience dans la protection respiratoire, ce qui fait de nous une marque de confiance. Nos filtres n'offrent pas seulement une protection, nos innovations au fil des années rendent votre sécurité plus facile et plus confortable. La technologie moderne de filtration offre une résistance respiratoire réduite, tandis que les filtres combinés de conception compacte offrent une meilleure répartition du poids et un meilleur champ de vision. En un clic, les filtres à fixation à baïonnette 3M peuvent être connectés à n'importe quel masque réutilisable 3M (à l'exception des filtres combinés 6098 et 6099, qui doivent être utilisés uniquement avec un masque complet 3M).

Filtres antipoussière 3M™

Les filtres contre les particules protègent uniquement contre les particules, c'est-à-dire la poussière, les brouillards, les aérosols, les fumées, les bactéries, etc. Certains de nos filtres protègent également des odeurs gênantes.

Filtres antipoussière 3M™ série 5000

| Filtre | Niveau de protection | Protège contre |
|--------|----------------------|--------------------------------|
| 5911† | P1 R | Particules solides et liquides |
| 5925† | P2 R | Particules solides et liquides |
| 5935† | P3 R | Particules solides et liquides |
| 501 | | Bague de maintien du filtre |

Combiné

S'utilise en combiné avec les filtres antigaz/vapeurs 3M™ série 6000 à l'aide de la bague de maintien 501.

Confort

Léger, faible résistance respiratoire, excellent champ de vision lorsqu'il est monté sur les filtres antigaz et vapeurs de la série 6000.

Pratique

Particulièrement utile si vous devez changer le filtre contre les particules plus souvent que le filtre antigaz et vapeurs.



Filtres antipoussière 3M™ 5911

Filtres antipoussière 3M™ série 2000

† Les filtres de la série 5000 peuvent être utilisés avec les filtres de la série 6000 pour une protection combinée contre les gaz et les particules avec une bague de maintien 501.

Masques réutilisables et filtres 3M™ en un clin d'oeil

| | | |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | <p>6035 P3 R OU 6038 P3 R9 (HF) OU 2125 P2 R 2135 P3 R</p> | Protection contre les particules uniquement |
| | <p>6051 A1 6054 K1 6055i A1 6057 ABE1 6055 A2 6059 ABEK1 6055i A2 6075 A+Formaldéhyde</p> | Protection contre les gaz & vapeurs uniquement |
| | <p>6038 P3 R9(HF) OU 2128 P2 R 2138 P3 R</p> | Protection contre les particules et odeurs gênantes uniquement |
| Demi-masque série 6500 et 6500QL | <p>6091 A1P3 R OU 6051 A1 6054 K1 5911 P1 R 501</p> | Protection combiné contre les particules & les gaz et vapeurs |
| Demi-masque série 6000 | <p>6092 A1B1E1K1P3 R +Formaldéhyde 6095 A2P3 R 6096 A1E1HgP3 R 6098 AXP3 NR* 6099 A2B2E2K2HgP3 R*</p> <p>6051i A1 6057 ABE1 6055 A2 6059 ABEK1 6055i A2 6075 A1+Formaldéhyde 5925 P2 R 5935 P3 R</p> | |

* Utilisation avec les masques complets 3M uniquement



3M France