

# Masques réutilisables 3M™



## Filtres 3M™ pour masques réutilisables

3M a développé une gamme étendue de filtres compatibles avec ses demi-masques et masques complets, afin de vous protéger efficacement contre les gaz, les vapeurs et les particules. Le système unique de fixation à baïonnette permet de fixer les filtres en un clic, pour une simplicité d'utilisation maximale.



### Filtres antigaz 3M™ série 6000

Filtre	Niveau de protection	Protection contre
6051	A1	Gaz et vapeurs organiques pt ébul. > 65 °C
6054	K1	Ammoniac et ses dérivés
6055	A2	Vapeurs organiques (pt ébul. > 65 °C)
6057	ABE1	Vapeurs organiques (pt ébul. > 65 °C), vapeurs inorganiques et gaz acides
6059	ABEK1	Vapeurs organiques (pt ébul. > 65 °C), vapeurs inorganiques, gaz acides, ammoniac et ses dérivés
6075	A1 + formaldéhyde	Vapeurs organiques (pt ébul. > 65 °C) et formaldéhyde

### Filtres antigaz et anti-poussières combinés 3M™ série 6000

Filtre	Niveau de protection	Protection contre
6096	A1 HgP3 R	Vapeurs organiques, vapeurs de mercure et particules
6098*	AXP3 R	Vapeurs organiques à composé unique (pt ébul. < 65 °C) et particules
6099*	ABEK2 P3R	Vapeurs organiques, vapeurs inorganiques et gaz acides, ammoniac et ses dérivés, et particules

\* Uniquement pour les masques complets  
Les filtres de la série 6000 sont conformes aux normes européennes EN14387 et EN143.



### Filtres anti-poussières 3M™ série 2000

Filtre	Niveau de protection	Protection contre
2125	P2 R	Particules solides et liquides
2128	P2 R	Particules solides et liquides, protection contre l'ozone (10 x la VME) et les vapeurs organiques et gaz acides en concentration inférieure à la VME
2135	P3 R	Particules solides et liquides
2138	P3 R	Particules solides et liquides, protection contre l'ozone (10 x la VME) et les vapeurs organiques et gaz acides en concentration inférieure à la VME



### Filtres anti-poussières 3M™ série 6035/6038

Filtre	Niveau de protection	Protection contre
6035	P3 R	Particules solides et liquides (filtres protégés par un boîtier en plastique rigide pour les applications difficiles)
6038	P3 R	Particules solides et liquides, et atténuation des odeurs gênantes des vapeurs organiques et des gaz acides en concentration inférieure à la VME (filtres protégés par un boîtier en plastique rigide pour les applications difficiles)



### Filtres anti-poussières 3M™ série 5000 pour utilisation combinée

Filtre	Niveau de protection	Protection 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

\*\* Les filtres de la série 5000 doivent être utilisés avec les filtres de la série 6000, pour une protection combinée contre les gaz et les particules, en association avec une bague de maintien 501.

