



Filtres contre les particules série 2000

- Léger, facilite la respiration
- Assure la protection des voies respiratoires contre une vaste gamme de particules contaminantes à base d'huile et exemptes d'huile

Cartouches	Description	Utilisé pour (utilisations possibles)	No modèle	No fab	Qté /pqt	Prix /Chacun
	Filtre P95	Broyage, soudage, ponçage, sciage, balayage et ensachage	SE906	2071	2	
	Filtre P95 a/fluorure d'hydrogène et concentration nuisible de gaz acide	Électrolyse de l'alumine, dépolissage du verre, industrie chimique	SE907	2076	2	
	Filtre P95 a/concentration nuisible gaz acides et vapeurs organiques	Industrie chimique, soudage, électrolyse de l'alumine	SE908	2078	2	
	Filtre P100	Soudage, fabrication de produits pharmaceutiques	SE909	2091	2	
	Filtre P100 a/gaz acides	Fournisseurs d'électricité, industrie chimique, alumineries	SE910	2096	2	
	Filtre P100 a/vapeurs organiques	Soudage, coulage du métal, fabrication de produits pharmaceutiques, apprêtage, industrie chimique	SE911	2097	2	

Filtres contre les particules avancés série 2200

- Support électrostatique de pointe 3M^{MC} qui facilite la respiration
- Protège contre un nombre important de particules contaminantes à base d'huile et exemptes d'huile

Cartouches	Description	Utilisé pour (utilisations possibles)	No modèle	No fab	Qté /pqt	Prix /Chacun
	Filtre P100 avancé	Soudage, coulage de métal, fabrication de produits pharmaceutiques	SE1738	2291	2	
	Filtre P100 avancé a/ concentration nuisible de gaz acide	Opérations des services publics, fabrication de produits chimiques, fusion de l'aluminium	SE1739	2296	2	
	Filtre P100 avancé a/ concentration nuisible de vapeur organique	Soudage, fonderie, fabrication de produits chimiques, revêtement intermédiaire, industrie pharmaceutique	SE1740	2297	2	
	Adaptateur de préfiltre	Adaptateur de filtre pour utilisation avec filtres séries 2000 et 2200	SE916	502	1	

Filtre pour respirateurs contre les particules P100 & Filtre a/fluorure d'hydrogène P100

- Couvercle de filtre à ressort unique qui facilite les vérifications d'étanchéité par pression négative
- Design en flèche qui procure un champ de vision amélioré et plus de confort
- À coquille

Cartouches	Description	Utilisé pour (utilisations possibles)	No modèle	No fab	Qté /pqt	Prix /Chacun
	Filtre P100	Soudage, coulage de métal, réduction, fabrication de produits pharmaceutiques	SE912	7093	2	
	Filtre P100 a/fluorure d'hydrogène et concentration nuisible de gaz acide	Soudage, coulage de métal, réduction, fabrications pharmaceutique et chimique, enduisage	SAQ696	7093C	2	