














CARTOUCHES POUR RESPIRATEURS GAZ/VAPEUR SÉRIES 6000










Prix par paquet

Cartouches	Description	Homologuées pour	No modèle	No fab	Qté /pqt	Prix /Chacun	Qté	Prix qté /Chacun	Qté	Prix qté /Chacun
	Vapeurs organiques	Vapeurs organiques	SE892	6001	2					
	Gaz acides	Chlore/Chlorure d'hydrogène/Dioxyde de soufre/Dioxyde de chlore/Sulfure hydrogène	SE893	6002	2					
	Vapeurs organiques/ Gaz acides	Vapeurs organiques/Chlore/Chlorure d'hydrogène/Dioxyde de soufre/Fluorure d'hydrogène/Sulfure d'hydrogène	SE894	6003	2					
	Ammoniac/ Méthylamine	Ammoniac/Méthylamine	SE895	6004	2					
	Formaldéhyde	Pour utiliser avec formaldéhyde et certaines vapeurs organiques	SE896	6005	2					
	Divers gaz/ vapeurs	Vapeurs organiques/Chlore Dioxyde de chlore/ Chlorure d'hydrogène/ Dioxyde de soufre/ Fluorure d'hydrogène/ Sulfure hydrogène/Ammoniac/ Méthylamine/ Formaldéhyde	SE897	6006	2					
	Vapeurs de mercure/Chlore	Vapeurs de mercure/Chlore ou gaz sulfureux	SDL115	60095	2					
	Préfiltre N95	Pour utilisation avec cartouches de la série 6000 ou adaptateur de préfiltre SEH649	SE913	5N11	10					
	Préfiltre P95	Pour utilisation avec cartouches de la série 6000 ou adaptateur de préfiltre SEH649	SE914	5P71	10					
	Dispositif de retenue de préfiltre	Pour utilisation avec SE913 ou SE914	SE915	501	1					
	Adaptateur de préfiltre	Pour utilisation avec SE913 ou SE914	SEH649	603	2					

CARTOUCHES COMBINÉES POUR FILTRES DE RESPIRATEUR GAZ/VAPEURS/P100 SÉRIE 6000



Prix par paquet

Cartouches	Description	Homologuées NIOSH pour	No modèle	No fab	Qté /pqt	Prix /Chacun
	Vapeurs organiques/ P100	Vapeurs organiques, avec filtre de particules P100*	SE899	60921	2	
	Gaz acides/ P100	Chlore/Chlorure d'hydrogène/Dioxyde de soufre/Dioxyde de chlore/Sulfure hydrogène, avec filtre de particules P100*	SE900	60922	2	
	Vapeurs organiques /Gaz acides/P100	Vapeurs organiques/Chlore/Chlorure d'hydrogène/Dioxyde de soufre/Fluorure d'hydrogène/Sulfure hydrogène, avec filtre de particules P100*	SE901	60923	2	
	Ammoniac/Méthylamine/ P100	Ammoniac/Méthylamine, avec filtre de particules P100*	SE902	60924	2	
	Formaldéhyde/ P100	Formaldéhyde et certaines vapeurs organiques, avec le filtre de particules P100*	SE903	60925	2	
	Gaz multiples/ Vapeurs P100	Vapeurs organiques/Chlore/Dioxyde de chlore/Chlorure d'hydrogène/Ammoniac/Méthylamine/Dioxyde de soufre/ Fluorure d'hydrogène/Sulfure hydrogène/ Formaldéhyde, avec filtre de particules P100*	SE904	60926	2	
	Vapeurs de mercure/ Chlore P100	Vapeurs de mecur/Chlore ou gaz sulfureux, avec filtre de particules P100*	SDL116	609295	2	

*Efficacité minimale de 99,97 % contre les particules en aérosols solides et liquides incluant l'huile.