

## Cartouches à baïonnette contre les gaz et les vapeurs 3M avec filtre contre les particules - 60923



Note : Pas noté

**Price**

Sales price \$57.00

Sales price without tax \$57.00

Tax amount

[Poser une question sur ce produit](#)

Manufacturer [3M](#)

Description

**Cartouches à baïonnette contre les gaz et les vapeurs 3M<sub>MC</sub> avec filtre contre les particules 60923**

Propriétés typiques																																																			
Détails																																																			
<table border="1"> <tr> <td>Accessoires</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Appareil de protection respiratoire compatible</td> <td>Masque complet 3M?? série FF-400, Masque complet Scott?? 3M? AV-3000 Seals, Masque complet Scott?? 3M?? AV-3000 HT, Demi-masque 3M?? série 6000, Masque complet 3M?? série 6000, Demi-masque renforcé 3M?? série 6500, Demi-masque 3M?? série 7500, Masque complet 3M?? série 7800S</td> </tr> <tr> <td>Capacité nominale de la cartouche ou du filtre</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>Caractéristiques</td> <td>Filtre contre les particules fixé de manière permanente à la cartouche, Filtre microstatique de pointe</td> </tr> <tr> <td>Catégorie de filtre</td> <td>P2</td> </tr> <tr> <td>Code de couleur de la cartouche ou du filtre attribué par le NIOSH</td> <td>Magenta et blanc, Magenta et noir, Magenta et vert, Magenta, noir et olive, Magenta/Laune, Magenta/olive</td> </tr> <tr> <td>Code du produit</td> <td>60921, 60922, 60923, 60924, 60925, 60926, 60928</td> </tr> <tr> <td>Cote d'homologation du NIOSH attribuée au filtre</td> <td>P200</td> </tr> <tr> <td>Industrie recommandée</td> <td>Entretien des installations, Construction, Domaine maritime, Entretien industriel, Fabrication et transformation des métaux, Fabrication générale, Industrie lourde, Industrie minière, Industrie pétrolière et gazière, Infrastructure lourde, Produits chimiques, Produits pharmaceutiques, Sécurité alimentaire, Transformation des aliments, Transports, Énergie nucléaire</td> </tr> <tr> <td>Limite d'exposition en milieu de travail</td> <td>Asbeste : 10, Manganèse : 10, Silice : 10, Amiante : 50, Manganèse : 50, Silice :</td> </tr> <tr> <td>Marques</td> <td>3M</td> </tr> <tr> <td>Matériau du filtre</td> <td>Papier de fibre de verre</td> </tr> <tr> <td>Protection contre les particules</td> <td>Asbeste, Ammoniac, Cartouche contre les gaz acides, Chlore, Dioxyde de soufre, Formaldéhyde, Mercure, Moisture, Méthylamine, Particules, Silice, Sulfure d'hydrogène, Vapeurs organiques</td> </tr> <tr> <td>Quantité par caisse</td> <td>Stock, 60/casse</td> </tr> <tr> <td>Spécifications respectées</td> <td>Homologué NIOSH</td> </tr> <tr> <td>Série de produits</td> <td>FF-400, 6000, Confort robuste 6500, 7000, 7500, 7800S</td> </tr> <tr> <td>Type de cartouche ou de filtre</td> <td>Ammoniac, Cartouche contre les gaz acides, Formaldéhyde, Méthylamine, Particules, Protection contre les gaz multiples &amp; Vapeur, Vapeurs de mercure, Vapeurs organiques</td> </tr> <tr> <td>Type de produit</td> <td>Assemble filtre et cartouche</td> </tr> <tr> <td>Type de protection contre les gaz et les vapeurs</td> <td>Ammoniac, Certaines vapeurs organiques, Chlore, Chlorure d'hydrogène, Dioxyde de chlore, Dioxyde de soufre, Fluorure d'hydrogène, Formaldéhyde, Méthylamine, Sulfure d'hydrogène, Vapeurs de mercure</td> </tr> <tr> <td>Type de raccord</td> <td>Baïonnette</td> </tr> <tr> <td>Type de série</td> <td>Série 6000 3M</td> </tr> <tr> <td>Type d'aérosol</td> <td>Particules à base d'huile et exemptes d'huile</td> </tr> <tr> <td>Usage</td> <td>Cartouches et filtres</td> </tr> <tr> <td>Utilisation recommandée</td> <td>Application de peinture en aérosol, Application de pesticides, Assemblage et réparation mécanique, Chargement de poudre, Chargement des systèmes de réfrigération, Chargement en lot, Coulage et moulage, Coupage au chalumeau, Entretien, Fabrication, Fertilisation, Finition en composite, Matériaux d'étanchéité, Meulage, Nettoyage, Nettoyage de pièces, Ouverture de conduites, Peinture, Poudrage, Préparation de peinture, Remise en état, Revêtement par pulvérisation, Soudage, Electropackage</td> </tr> <tr> <td>Utiliser avec</td> <td>Appareils de protection respiratoire réutilisables</td> </tr> </table>		Accessoires	1	Appareil de protection respiratoire compatible	Masque complet 3M?? série FF-400, Masque complet Scott?? 3M? AV-3000 Seals, Masque complet Scott?? 3M?? AV-3000 HT, Demi-masque 3M?? série 6000, Masque complet 3M?? série 6000, Demi-masque renforcé 3M?? série 6500, Demi-masque 3M?? série 7500, Masque complet 3M?? série 7800S	Capacité nominale de la cartouche ou du filtre	600	Caractéristiques	Filtre contre les particules fixé de manière permanente à la cartouche, Filtre microstatique de pointe	Catégorie de filtre	P2	Code de couleur de la cartouche ou du filtre attribué par le NIOSH	Magenta et blanc, Magenta et noir, Magenta et vert, Magenta, noir et olive, Magenta/Laune, Magenta/olive	Code du produit	60921, 60922, 60923, 60924, 60925, 60926, 60928	Cote d'homologation du NIOSH attribuée au filtre	P200	Industrie recommandée	Entretien des installations, Construction, Domaine maritime, Entretien industriel, Fabrication et transformation des métaux, Fabrication générale, Industrie lourde, Industrie minière, Industrie pétrolière et gazière, Infrastructure lourde, Produits chimiques, Produits pharmaceutiques, Sécurité alimentaire, Transformation des aliments, Transports, Énergie nucléaire	Limite d'exposition en milieu de travail	Asbeste : 10, Manganèse : 10, Silice : 10, Amiante : 50, Manganèse : 50, Silice :	Marques	3M	Matériau du filtre	Papier de fibre de verre	Protection contre les particules	Asbeste, Ammoniac, Cartouche contre les gaz acides, Chlore, Dioxyde de soufre, Formaldéhyde, Mercure, Moisture, Méthylamine, Particules, Silice, Sulfure d'hydrogène, Vapeurs organiques	Quantité par caisse	Stock, 60/casse	Spécifications respectées	Homologué NIOSH	Série de produits	FF-400, 6000, Confort robuste 6500, 7000, 7500, 7800S	Type de cartouche ou de filtre	Ammoniac, Cartouche contre les gaz acides, Formaldéhyde, Méthylamine, Particules, Protection contre les gaz multiples & Vapeur, Vapeurs de mercure, Vapeurs organiques	Type de produit	Assemble filtre et cartouche	Type de protection contre les gaz et les vapeurs	Ammoniac, Certaines vapeurs organiques, Chlore, Chlorure d'hydrogène, Dioxyde de chlore, Dioxyde de soufre, Fluorure d'hydrogène, Formaldéhyde, Méthylamine, Sulfure d'hydrogène, Vapeurs de mercure	Type de raccord	Baïonnette	Type de série	Série 6000 3M	Type d'aérosol	Particules à base d'huile et exemptes d'huile	Usage	Cartouches et filtres	Utilisation recommandée	Application de peinture en aérosol, Application de pesticides, Assemblage et réparation mécanique, Chargement de poudre, Chargement des systèmes de réfrigération, Chargement en lot, Coulage et moulage, Coupage au chalumeau, Entretien, Fabrication, Fertilisation, Finition en composite, Matériaux d'étanchéité, Meulage, Nettoyage, Nettoyage de pièces, Ouverture de conduites, Peinture, Poudrage, Préparation de peinture, Remise en état, Revêtement par pulvérisation, Soudage, Electropackage	Utiliser avec	Appareils de protection respiratoire réutilisables
Accessoires	1																																																		
Appareil de protection respiratoire compatible	Masque complet 3M?? série FF-400, Masque complet Scott?? 3M? AV-3000 Seals, Masque complet Scott?? 3M?? AV-3000 HT, Demi-masque 3M?? série 6000, Masque complet 3M?? série 6000, Demi-masque renforcé 3M?? série 6500, Demi-masque 3M?? série 7500, Masque complet 3M?? série 7800S																																																		
Capacité nominale de la cartouche ou du filtre	600																																																		
Caractéristiques	Filtre contre les particules fixé de manière permanente à la cartouche, Filtre microstatique de pointe																																																		
Catégorie de filtre	P2																																																		
Code de couleur de la cartouche ou du filtre attribué par le NIOSH	Magenta et blanc, Magenta et noir, Magenta et vert, Magenta, noir et olive, Magenta/Laune, Magenta/olive																																																		
Code du produit	60921, 60922, 60923, 60924, 60925, 60926, 60928																																																		
Cote d'homologation du NIOSH attribuée au filtre	P200																																																		
Industrie recommandée	Entretien des installations, Construction, Domaine maritime, Entretien industriel, Fabrication et transformation des métaux, Fabrication générale, Industrie lourde, Industrie minière, Industrie pétrolière et gazière, Infrastructure lourde, Produits chimiques, Produits pharmaceutiques, Sécurité alimentaire, Transformation des aliments, Transports, Énergie nucléaire																																																		
Limite d'exposition en milieu de travail	Asbeste : 10, Manganèse : 10, Silice : 10, Amiante : 50, Manganèse : 50, Silice :																																																		
Marques	3M																																																		
Matériau du filtre	Papier de fibre de verre																																																		
Protection contre les particules	Asbeste, Ammoniac, Cartouche contre les gaz acides, Chlore, Dioxyde de soufre, Formaldéhyde, Mercure, Moisture, Méthylamine, Particules, Silice, Sulfure d'hydrogène, Vapeurs organiques																																																		
Quantité par caisse	Stock, 60/casse																																																		
Spécifications respectées	Homologué NIOSH																																																		
Série de produits	FF-400, 6000, Confort robuste 6500, 7000, 7500, 7800S																																																		
Type de cartouche ou de filtre	Ammoniac, Cartouche contre les gaz acides, Formaldéhyde, Méthylamine, Particules, Protection contre les gaz multiples & Vapeur, Vapeurs de mercure, Vapeurs organiques																																																		
Type de produit	Assemble filtre et cartouche																																																		
Type de protection contre les gaz et les vapeurs	Ammoniac, Certaines vapeurs organiques, Chlore, Chlorure d'hydrogène, Dioxyde de chlore, Dioxyde de soufre, Fluorure d'hydrogène, Formaldéhyde, Méthylamine, Sulfure d'hydrogène, Vapeurs de mercure																																																		
Type de raccord	Baïonnette																																																		
Type de série	Série 6000 3M																																																		
Type d'aérosol	Particules à base d'huile et exemptes d'huile																																																		
Usage	Cartouches et filtres																																																		
Utilisation recommandée	Application de peinture en aérosol, Application de pesticides, Assemblage et réparation mécanique, Chargement de poudre, Chargement des systèmes de réfrigération, Chargement en lot, Coulage et moulage, Coupage au chalumeau, Entretien, Fabrication, Fertilisation, Finition en composite, Matériaux d'étanchéité, Meulage, Nettoyage, Nettoyage de pièces, Ouverture de conduites, Peinture, Poudrage, Préparation de peinture, Remise en état, Revêtement par pulvérisation, Soudage, Electropackage																																																		
Utiliser avec	Appareils de protection respiratoire réutilisables																																																		

### Commentaires des clients

There are yet no reviews for this product.