



Cagoule d'évacuation d'urgence Dräger Parat 4700 - Filtre ABEK P3

🕒 Départ usine sous 2 à 4 sem.

Le Dräger Parat 4700 est composé d'un filtre ABEK P3 qui protège les voies respiratoires des gaz industriels toxiques, des vapeurs et des particules nocives pendant une durée de 15 minutes minimum suite à une fuite de gaz industriels. De taille universelle, ce masque de fuite s'adapte à toutes les morphologies pour une protection entière du visage et des voies respiratoires. Son faible poids (maximum 740 gr) permet à l'utilisateur de le porter au niveau de la ceinture, en bandoulière ou grâce à une pince (vendues séparément, nous consulter) sans être gêné. L'installation du masque auto sauveur Draeger se fait rapidement grâce aux pictogrammes indiqués sur le boîtier.

Caractéristiques techniques : Cagoule d'évacuation d'urgence Dräger Parat 4700 - Filtre ABEK P3

Modèle	MR0061.01	MR0061.02
Type de masque	Filtrant	Filtrant
Dimensions (mm)	245 x 160 x 110	249 x 156 x 115
Taille	Universelle	Universelle
Filtres	ABEK P3	ABEK P3
Applications	Fuite de gaz industriels	Fuite de gaz industriels
Coloris	Noir / Jaune	Noir / Jaune
Normes	DIN 58647-7 ; EN 14387:2004	DIN 58647-7 ; EN 14387:2004
Conditionnement	Sacoche souple	Boîtier rigide transparent
Autonomie	15 minutes	15 minutes
Avec cagoule	Oui	Oui
Poids (kg)	0.68	0.74

Photos complémentaires : Cagoule d'évacuation d'urgence Dräger Parat 4700 - Filtre ABEK P3

