



## Appareil de fuite à air comprimé Dräger Saver PP

UGS : N / A  
sur demande



### Description

Le Saver PP de DRÄGER a été spécialement conçu pour permettre de fuir en toute sécurité une zone dangereuse remplie de fumée ou de vapeurs toxiques. L'appareil d'évacuation à air comprimé active automatiquement l'alimentation en air respirable dès l'ouverture du sac et est ainsi immédiatement prêt à l'emploi. Le masque intégral à pression positive Panorama Nova intégré de haute qualité se fixe sans perte de temps sur la tête au moyen d'un bandeau élastique, ce qui permet au porteur de disposer d'un temps supplémentaire précieux pour quitter la zone dangereuse en toute sécurité. Le tout est emballé dans un sac orange vif équipé d'éléments photoluminescents et réfléchissants, ce qui permet de le retrouver même dans les pires conditions de visibilité. Sauf dispositions nationales contraires, le Saver ne nécessite aucun entretien pendant les 10 premières années, mais la pression de la bouteille peut être surveillée en permanence grâce à une fenêtre intégrée dans le sac. En cas d'intervention, la bouteille sous pression peut être remplacée ultérieurement sans grand effort et sans outil, ce qui permet de remettre le Saver en état de marche. L'appareil de secours à air comprimé possède un détendeur simple et infaillible qui, selon la version, alimente le porteur en air frais pendant 10 à 15 minutes. Placé à des endroits stratégiques, le Saver peut offrir des secondes extrêmement précieuses dans une situation de danger.

### Caractéristiques :

Activation automatique de l'alimentation en air respirable, ce qui permet de gagner des secondes

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel  
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

importantes.

Masque intégral à pression positive Panorama Nova de haute qualité avec sangle élastique pour la tête

Clairement reconnaissable grâce aux couleurs vives et aux éléments réfléchissants et phosphorescents

Peu d'entretien, car un service n'est exigé qu'après 10 ans et un contrôle de la pression de la bouteille est possible.

Utilisable plusieurs fois car la bouteille sous pression peut être remplacée sans problème et sans outil spécial

### Données techniques :

Couleur : jaune/orange

Homologation : EN402:2003

UGS	Réserve d'air	Contenu	Prix
R45005	Any Réserve d'air	Any Contenu	sur demande
R45004	Any Réserve d'air	Any Contenu	sur demande