

Nouveau



Sac d'Assistance Respiratoire pour les Équipes de Secours d'Urgence.

Mise en œuvre facile et rapide. Même dans les conditions les plus extrêmes.

Le Sac d'Assistance Respiratoire pour les Équipes de Secours d'Urgence est un nouvel équipement développé par MSA pour les pompiers. Porté à l'épaule, il permet de fournir de l'air respirable à un personne victime d'un accident en atmosphère toxique.

L'air respirable est fourni par un système pneumatique connecté à une bouteille d'air comprimé. En fonction des circonstances, vous pourrez utiliser au choix la cagoule d'évacuation RespiHood ou bien une soupape à la demande et un masque complet.

Caractéristiques

- Trappe contenant le boîtier multiple SingleLine
- Manipulation facile même dans l'obscurité
- Le sac peut être relié en toute sécurité à la personne secourue grâce à une sangle de transport
- Pas de tension exercée sur le tuyau SingleLine: il n'est pas sollicité, le sac étant doté d'une sangle de sécurité avec mousqueton



Système Pneumatique

- SingleLine: Technologie tuyau dans tuyau brevetée délivrant la moyenne et la haute pression via un seul tuyau
- La pression de la bouteille est facilement vérifiable grâce au manomètre
- Système pneumatique similaire à celui de nos ARI
- SingleLine en version longue disponible (1,50 m)
- QuickFill disponible: remplissage de votre bouteille ou de celle de la personne en détresse en 45 secondes

Références

| | |
|----------|--|
| 10103749 | Sac d'Assistance Respiratoire pour Equipes de Secours d'Urgence SL |
| 10104598 | Sac d'Assistance Respiratoire pour Equipes de Secours d'Urgence SL-Q |
| 10104599 | Sac d'Assistance Respiratoire pour Equipes de Secours d'Urgence, seul |
| 10104597 | Sac d'Assistance Respiratoire pour Equipes de Secours d'Urgence, SL-long |

Composants

- Matière du sac: PAX®-Dura, noir
- Adapté pour une bouteille d'air comprimé de 6 L, 6.8 L ou 9 L (recommandation: utiliser un limiteur de débit) et son système pneumatique
- Compartiments pour accessoires tels que soupape à la demande, masque, cagoule d'évacuation, sangle ou harnais de secours
- Sac rembourré avec base renforcée



Caractéristiques Techniques

Homologations

Conformité à la Directive des Equipements sous Pression 97/23/CE, basée sur les tests de l'EN 137

Dimensions

Longueur: 750 mm
Largeur: 170 mm
Hauteur: 290 mm

Poids avec système pneumatique SingleLine < 6 kg

| | |
|----------|-----------------------------------|
| 10105150 | Système pneumatique SL-long, seul |
| 10104600 | Sangle avec mousqueton |
| 10105149 | Système pneumatique SL, seul |

Votre contact direct

MSA GALLET
Zone Industrielle Sud
01400 Châtillon sur Chalaronne
Tél. +33 (474) 55 01 55
Fax +33 (474) 55 47 99
E-mail message@msa-gallet.fr
<http://www.msa-gallet.fr>

MSA Schweiz
Eichweg 6
8154 Oberglatt
Tél. +41 (43) 255 89 00
Fax +41 (43) 255 99 90
E-mail info@msa.ch
<http://www.msa.ch>

ID 01-190.2.FR/01/01.11

MSA Belgium
Duwijckstraat 17
2500 Lier
Tél. +32 (3) 491 91 50
Fax +32 (3) 491 91 51
E-mail msabelgium@msa.be
<http://www.msa.be>