



Equipements d'intervention incendie et secours



© Gaetan Plasman

## VESTE AIRBAG

### Sécurité maximale à faible hauteur

Le SKYVEST est le premier système d'airbag breveté au monde et est conçu pour réduire les blessures en cas de chute de faible hauteur. Il se compose d'un gilet avec réflecteurs et d'un airbag intégré en matériau indéchirable qui se gonfle en cas de chute.

SKYVEST est rempli via une bouteille sous pression qui est équipée d'un déclencheur pyrotechnique. L'unité de remplissage est connectée à une unité de capteur électronique qui détecte une situation de chute en fonction de paramètres tels que le mouvement, l'accélération et la position de la personne. De cette façon, non seulement la poitrine et le dos, y compris la colonne vertébrale, sont protégés, mais aussi l'arrière de la tête et le coccyx.

Le gilet peut être enfilé avec trois fermetures à clic et est réutilisable après le déploiement de l'airbag. De plus, l'airbag vest peut être utilisé de manière flexible, indépendante et universelle pendant une durée de 24h.



**UM260048** – Gilet haute visibilité Skyvest

Photos et données non contractuelles