



[Fiche technique]

Auto-sauveteur SSR 90

Réf. 747026

Durée d'utilisation : 60 minutes.

Appareil de protection respiratoire (appareil à oxygène chimique) indépendants de l'atmosphère ambiante.

Protège l'utilisateur lors d'évacuations d'une atmosphère dangereuse ou lorsqu'il attend les secours dans une atmosphère pauvre en oxygène, contenant des gaz toxiques ou des particules toxiques.

Monté dans un boîtier renforcé en acier inoxydable étanche et scellé.

Pendant l'évacuation, l'appareil fournit à l'utilisateur de l'air respirable, lequel est préparé dans la cartouche KO₂.

Durée de vie : jusqu'à 10 ans.

Mode de transport : porté au moyen d'une bretelle de transport au-dessus de l'épaule.

Port poitrine pendant utilisation.

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------|---|
| Marque | MSA |
| Dimensions | (hxlxe) 310 x 220 x 120 mm |
| Autonomie | 60 minutes (35 L/min), jusqu'à 5 heures au repos (10 L/min) |
| Normes et Certification | Conforme EN 13794 |