

M-40

APPAREIL D'ÉVACUATION

► Description du produit

L'Ocenco M-40 est un appareil de sauvetage autonome à oxygène comprimé (SCSR) stocké ou porté à la ceinture.

Le M-40 fournit instantanément de l'air respirable, indépendamment de l'atmosphère environnante, à une personne s'échappant d'une zone de gaz toxique ou de manque d'oxygène.

Le démarrage du débit d'oxygène, l'augmentation du débit pendant les cadences de travail élevées et l'évacuation occasionnelle du gaz par la soupape de décharge se produisent automatiquement.



► Caractéristique Technique

Certification : EPI 2016/425/EN 13794/NIOSH
(Évacuation en circuit fermé).

Durée d'utilisation : 30 minutes.

Durée d'utilisation au repos : 60 minutes.

Poids : 1,8 kg.

Contrôle Réglementaire : 1 Contrôle Visuel Annuel.

Dimensions (H x L x P) : 170 x 170 x 76 mm.

Durée de vie :

- **Sur opérateur :** 15 ans avec reconditionnement à 5 ans

- **Sur support mural :** 15 ans sans reconditionnement à 5 ans

Matériau : épurateur LiOH

► Version cagoule VS Version Lunette

Il est équipé d'un harnais de tête et des variantes sont disponibles avec des lunettes de protection ou une cagoule de protection en option.

Toutes les pièces avec lesquelles l'utilisateur interagit sont fabriquées en couleur jaune de signalisation très visible.

► Caractéristique de l'appareil

- Petit
- Compact
- Léger
- Facile d'utilisation
- Enfilé en moins de 10 secondes.
- Ouverture simple : Droitier et Gauche

