

SÉCURITÉ INCENDIE

■ Appareils respiratoires

Leader mondial de la protection industrielle, SABRE propose un appareil de protection respiratoire conforme aux nouvelles exigences IMO/SOLAS.

Le modèle est conforme à la norme EN 1148 de la directive européenne CE/686/85.

Indispensable pour tout navire de commerce et de passagers (supérieur à 36 passagers).



Réf.	Désignation
ELSA10B	Autonomie de 10 minutes
ELSA15B	Autonomie de 15 minutes



■ Appareil respiratoire autonome isolant

Système pneumatique à 2 étages souple et fiable

Le kit marine Réf. **SIGMA2PS** comprend :

- > Le masque à pression positive équipé d'une visière en polycarbonate
- > Le plaque dorsale
- > Le détendeur moyenne et haute pression
- > Le harnais de sécurité

Bouteille air comprimé 6 litres à commander séparément :

Réf. **CYL1640**

Valise de transport pour appareil respiratoire et bouteille :

Réf. **VSIGMA**



■ Appareil d'adduction d'air libre

- > Masque à adduction d'air libre prélevé dans une zone non polluée
- > Livré en coffret métallique avec tuyau équipé de crépine
- > Harnais en cuir avec tuyau

Réf.	Longueur du tuyau (m)
ARN9	9



■ Détecteur monogaz portatif (Monoxyde de carbone)

Réf.	ZMPROCO
------	----------------

■ Détecteur monogaz portatif (Hydrogène sulfuré)

Réf.	ZMPRON
------	---------------

■ Détecteur monogaz portatif (Oxygène)

Réf.	ZMPROO2
------	----------------

