

## NORMES APPAREILS RESPIRATOIRES ISOLANTS

- **EN 137** : Appareils de protection respiratoire autonomes à circuit ouvert, à air comprimé.
- **EN 144-1** : Robinet de bouteille; raccord de queue fileté.
- **EN 145** : Appareils respiratoires isolants autonomes à circuit fermé, du type à oxygène comprimé ou à oxygène-azote comprimé.
- **EN 402** : Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation, appareils respiratoires isolants à circuit ouvert (ARICO), à air comprimé avec masque complet ou embout buccal.
- **EN 1146** : Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation; appareils de protection respiratoire isolants autonomes à circuit ouvert, à air comprimé avec cagoule.

## NORMES APPAREILS À ADDUCTION D'AIR

- **EN 1835** : Appareils respiratoires isolants à adduction d'air comprimé de construction légère, avec casque ou cagoule.
- **EN 12419** : Appareils de protection respiratoire isolants à adduction d'air comprimé de construction légère avec masque complet, demi-masque, quart de masque.
- **EN14594** : ARI à adduction d'air comprimé à débit continu (remplace EN1835 – EN12419 – EN 270 et EN139).
- **EN14593-1** : ARI à adduction d'air comprimé avec soupape à la demande et masque complet (remplace EN139).

## NORMES ARI DE SECOURS & MASQUES AUTO-SAUVETEURS

- **EN 400** : Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation d'urgence, appareils respiratoire autonomes à circuit fermé; appareils d'évacuation à oxygène comprimé.
- **EN 401** : Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation d'urgence à oxygène chimique (KO2).
- **EN 1061** : Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation d'urgence à oxygène chimique (NaClO3).

## NORMES MASQUES DE FUITE (FILTRANT)

- **EN 403** : Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation; appareils filtrants avec cagoule pour l'évacuation d'un d'incendie.
- **EN 404** : Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation; appareils d'évacuation à filtres.