

## NORMES DE BASE

EN 132 Définitions  
EN 133 Classifications  
EN 134 Nomenclature des composants  
EN 135 Liste des termes équivalents

## NORMES PAR TYPE DE PRODUITS

EN 136 Masques complets

EN 137 Appareils de protection respiratoire autonomes à circuit ouverts, à air comprimé

EN 138 Appareils de protection respiratoire à air libre avec masque complet, Demi-masque, ou ensemble embout buccal

EN 139 et EN 139/A1 Appareil de protection respiratoire à adduction d'air comprimé avec masque complet, demi-masque ou ensemble embout buccal

EN 140 Demi-masque et quarts de masques

EN 142 Ensembles embouts buccaux

EN 143 Filtres à particules

EN 14387 Filtres anti-gaz et filtres combinés

EN 144-1 Robinet de bouteille à gaz ; raccord de queue fileté

EN 144-2 Robinet de bouteille à gaz ; raccords de sortie

EN 145 et EN 145/A1 Appareils de protection respiratoire isolants autonomes à circuits fermés, du type à oxygène comprimé ou à oxygène-azote comprimé

EN 148-1 Filetage pour pièces faciales, raccord à filetage standard

EN 148-2 Filetages pour pièces facial raccord à filetage central

EN 148-3 Filetages pour pièces faciales, raccord à filetage M 45X3

EN 149-2001 Demi-masques filtrants contre les particules

EN 250 Appareil de plongée autonomes à air comprimé et à circuit ouvert

EN 269 Appareils de protection respiratoire à air libre à ventilation assistée avec cagoule

EN 270 et EN 270/A1 Appareils de protection respiratoire isolants à adduction d'air comprimé ou à air libre à ventilation assistée avec cagoule utilisés pour les opérations de projection d'abrasifs

EN 371 Filtres anti-gaz AX et filtre combinés contre les composés organique à bas point d'ébullition

EN 372 Filtres anti-gaz SX et filtres combinés contre certains composés spécifiques désignés

EN 400 Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation ; appareils de protections respiratoire autonomes à circuit fermé ; appareils d'évacuation à oxygène comprimé

EN 401 Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation ; appareils de protections respiratoire autonomes à circuit fermé ; appareils d'évacuation à oxygène chimique

EN 402 Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation ; appareils de protections respiratoire autonomes à circuit ouvert, à l'air comprimé avec masque complet ou buccal

EN 403 Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation ; appareils filtrants avec cagoule pour l'évacuation d'un incendie

EN 404 Appareils de protection respiratoire pour l'évacuation ; appareils d'évacuation à filtres

EN 405 Demi-masque filtrants à soupape contre les gaz ou contre les particules

EN 1061 Appareil de protection respiratoire pour l'évacuation ; appareil de protection respiratoire autonome à circuit fermé ; appareil d'évacuation à oxygène chimique (NaCl3)

EN 1146 et EN 1146/A1/A2/A3 Appareils de protection respiratoire pour l'évaluation ; appareil de protection respiratoire isolants autonomes à circuit ouvert, à air comprimé avec cagoule

EN 1827 Demi-masque sans soupape inspiratoire et avec et avec filtres démontables, contre les particules iniquement

EN 1835 Appareils de protection respiratoire isolants à adduction d'air comprimé de construction légère avec casque cagoule

EN 12021 Air comprimé pour appareil de protection respiratoire isolant

EN 12083 Filtres avec tuyaux respiratoires, filtre à particules, filtre anti-gaz et filtre combinés ( filtres non montés sur un masque)

EN 12419 Appareils de protection respiratoire isolants à adduction d'air comprimé de construction légère avec masque complet, demi masque, quart de masque

EN 12941 Appareils filtrants à ventilation assistée avec casques ou cagoules

EN 12942 Appareils filtrants à ventilation assistée avec casques complet, demi masque, quart de masque

EN50014 Exigences générales

EN 50020 Sécurité intrinsèque