

BOUTEILLE AIR 6.8 L COMPOSITE 300 BAR DIN CFK LIVREE VIDE

<https://www.securhit.com/fr/protection-respiratoire/775-bouteille-air-68-l-composite-300-bar-din-cfk-livree-vide.html>

Bouteille d'air comprimé respirable



Description

BOUTEILLE COMPOSITE 6,8L 300B :

Conforme à l'EN 144-1 et 2 et Directives EPI (89/686) et DESP (97/23)

- pression de service : 300b
- bouteille en fibres composites carbone et fibres de verre, liner aluminium
- durée de vie 20 ans
- autonomie : environ 45 mn (selon EN 137)
- régime de maintenance : vérification périodique 12 mois, requalification 24 mois sauf dérogation dans le cadre du suivi de vieillissement du parc alors porté à 40 mois et 5 ans
- robinet axial, connexion EN (conforme à l'EN 144-2), avec sécurité EFV
- sabot inférieur en caoutchouc (non obligatoire)
- sabot de protection supérieur et gaine thermo-rétractable optionnels

Caractéristiques

- Poids : 4 kg
- Diamètre : 152.5 mm
- Hauteur : 546 mm