

# **BOUTEILLE CARBONDIVE**

**BLOC CARBONDIVE nu 6,8L 300B**



**Les bouteilles CARBONDIVE 300 sont composées d'un bloc acier ceinturé par une fibre de carbone.**

**La résistance du carbone permet une pression d'utilisation à 300 bars.**

**L'épaisseur de l'acier étant plus faible, les bouteilles carbone pèsent environ 30 % de moins qu'une autre bouteille de même volume.**

**Une bouteille CARBON DIVE 300 bars 6.8 litres**

**Caractéristiques techniques :**

**Volume : 6.8 litres**

**Pression de remplissage : 300 bar**

**Poids (à vide) : 6.25 kg**

**Longueur : 59 cm**

**Diamètre : 13.9 cm**

**Périmètre : 44 cm**

**Taille du filetage : M 25 x 2, EN144-**