

BOUTEILLE TEK CARBONDIVE

BLOC CARBONDIVE NU 12L 300B



**Bouteille de plongée carbone Carbonedive 12L 300 bar.
Bloc nu**

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.

ENSEMBLE NON MONTÉ COMPRENANT:

- Une bouteille CARBON DIVE 300bar 12 litres

**CARACTÉRISTIQUES
CARBONDIVE 12L:**

TECHNIQUES

BOUTEILLE

- Volume: 12 litres
- Pression de remplissage: 300 bar
- Poids (à vide): 10.9 kg
- Longueur: 63 cm
- Diametre: 18.1 cm
- Périmetre: 57 cm
- Taille du filetage: M 25 x 2, EN144-1

