

**câble mixte polypropylène / acier**  
diamètre = 16 mm  
longueur = 400 m

**trasse polypropylène / polyéthylène**  
diamètre = 14 mm  
longueur = 200 m

**trasse PP / PE plombé**  
diamètre = 14 mm  
longueur = 200 m

**trasse polypropylène / polyéthylène**  
diamètre = 14 mm  
longueur = 800 m

**longueur totale  
de la ligne d'ancrage = 1600 m**

ratio = 1.28

**profondeur = 1250 m**

indice de courant = 0

indice de courant = 0.1

indice de courant = 1.20  
limite d'immersion totale du DCP

indice de courant = 2

limite de résistance du flotteur (cs2) = 400 m

profondeur du haut de la boucle = 600 m

profondeur du bas de la boucle = 780 m

**rayon d'évitement = 960 m**

