



## CARACTÉRISTIQUES

- *Quille Fibre de Verre à Fil Intérieur Latéral*
- *Antenne Plastique Creux 1,50 mm*
- *Corps Balsa*
- *Forme Poire Allongée*

## FLOTTEUR CARPE LATERAL CORE LC3

A la différence du **INLINE CORE**, ici le nylon s'introduit sur le côté du flotteur, mais toujours au travers d'un matériau ultra-résistant et novateur. Ce procédé permet de proposer une gamme parfaitement complémentaire, mais plus polyvalentes, car capable de recevoir des antennes plus fines, dans une pléiade de formes différentes. Il devient aisé de choisir à la fois un flotteur adapté de part son hydrodynamisme, mais aussi sensible et très solide.

### RÉFÉRENCE

### DÉSIGNATION

GOMAD0410-LC3020	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°3 - 0,20g
GOMAD0410-LC3030	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°3 - 0,30g
GOMAD0410-LC3040	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°3 - 0,40g
GOMAD0410-LC3060	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°3 - 0,60g
GOMAD0410-LC3080	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°3 - 0,80g
GOMAD0410-LC3100	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°3 - 1,00g
GOMAD0410-LC3150	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°3 - 1,50g