



## CARACTÉRISTIQUES

- *Quille Fibre de Verre à Fil Intérieur Latéral*
- *Antenne Plastique Plein 1,20 mm*
- *Corps Balsa*
- *Forme Boule*

## FLOTTEUR CARPE AU COUP LATERAL CORE LC2

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

GOMAD0409-LC2020	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°2 - 0,20g
GOMAD0409-LC2030	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°2 - 0,30g
GOMAD0409-LC2040	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°2 - 0,40g
GOMAD0409-LC2060	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°2 - 0,60g
GOMAD0409-LC2080	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°2 - 0,80g
GOMAD0409-LC2100	FLOTTEUR LATERAL CORE LC N°2 - 1,00g