

CABO APLOMADO | PLOMERA



Cabo trenzado fabricado con poliéster de alta tenacidad y compuesto de una serie de rosarios de plomo, que aportan una alta densidad y bajo diámetro. Gracias a esta construcción, este cabo tiene un gran poder de hundimiento, y debido a su doble cubierta trenzada de poliéster de alta tenacidad, posee una excelente resistencia a la abrasión.

Este cabo es utilizado para lastrar el aparejo en el arte de cerco, sustituyendo a la cadena o a los anillos exteriores de plomo. Una de sus ventajas es que aporta una gran facilidad en su manejo al evitar enganches en el aparejo en comparación con la cadena y los anillos de plomo.

CARACTERÍSTICAS

- **Material:** plomo
- **Material de cubierta:** poliéster (AT)
- **Construcción:** doble trenzado
- Sin flotabilidad
- Excelente resistencia a la abrasión
- Excelente flexibilidad
- Buena manejabilidad
- Mínimo alargamiento
- Torsión neutra
- Excelente relación diámetro-peso

