

TRALLA DE CORCHO | PESCA DE ARRASTRE



CLÁSICA ALQUITRANADA

Cabo mixto generalmente a 4 cordones, fabricado con cubierta de multifilamento PP alquitranado. Se utiliza en la construcción de la red de arrastre de fondo y se arma en la boca, en su parte superior.

Diámetro	Peso (100m)	Carga rotura
16	55	7.500
18	70	9.200
20	80	11.300
22	82	12.200
24	95	15.000
26	100	16.000
28	105	17.000
30	115	18.000

CARACTERÍSTICAS

- **Material:** acero galvanizado
- **Material de cubierta:** PP alquitranado
- **Construcción:** 4 cordones
- Sin flotabilidad
- Buena resistencia a los rayos UVA
- Buena resistencia a la abrasión
- Bajo alargamiento



TRaKTOR

Cabo trenzado fabricado con fibra iKrome de alta tenacidad sometido a un tratamiento de preestirado y termofijado, lo que le confiere un bajo alargamiento y buena manejabilidad. Por su bajo peso y su flotabilidad, permite reducir el uso de flotadores, disminuyendo el consumo de gasoil.

Se puede forrar con fibra, para proteger el material contra el roce, los rayos solares, y darle una mejor superficie de azoque a la red.

La utilización de este cabo evita el uso de aceros, eliminando el problema de la corrosión, que se da especialmente al utilizar y almacenar el aparejo en repetidas ocasiones.

CARACTERÍSTICAS

- **Material:** iKrome (AT)
- **Material de cubierta:** Itsasplus (opcional)
- **Construcción:** 12 cordones trenzados
- Flotabilidad
- Excelente manejabilidad
- Buena resistencia a la abrasión
- Ausencia de corrosión
- Bajo alargamiento
- Preestirado
- Tratamiento de termofijación