

# Resistencia + Economía = BrezTop



El BrezTop es concebido para mejorar la resistencia de la red y gracias a ello realizar ahorros de gasóleo.

Con igual resistencia, el BrezTop permite disminuir el diámetro del hilo: el BrezTop 3 mm puede sustituir al polietileno verde estándar 4 mm, lo que se traduce por una disminución de 20 % del peso total de la red. Por tanto, el apajero es más fácil de arrastrar ya que las tensiones bajan y por consiguiente el consumo de gasóleo.

Para fabricar el BrezTop, hemos trabajado la tenacidad de los monofilamentos y la construcción de la trenza, lo que nos permitió obtener una mejoración de su resistencia a la rotura así como su resistencia al nudo.

Tabla general de resistencias.

Polietileno verde estándar				BrezTop			
				4 mm	200	230 kg	280 kg
4 mm	190	187 kg	243 kg	3 mm	238	189 kg	245 kg
3 mm	260	139 kg	179 kg	2 mm	367	110 kg	161 kg
2.5 mm	365	91 kg	138 kg	1,7 mm	526	84 kg	113 kg
				1,2 mm	770	60 kg	75 kg

Diámetro

Metros/kg

Resistencia del hilo

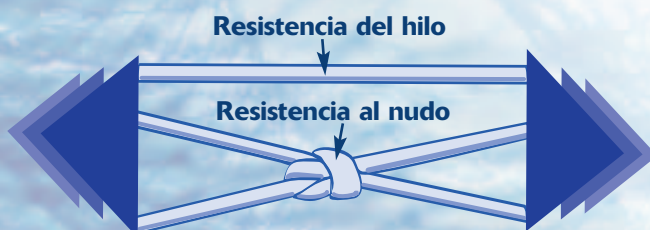
Resistencia al nudo

Diámetro

Metros/kg

Resistencia del hilo

Resistencia al nudo



Pruebas  
de resistencia

12 rue de Kélareun - LECHIAGAT-TREFFIAGAT -B.P. 46 - 29730 LE GUILVINEC - France  
TEL. + 33 (0)2 98 58 10 54 - FAX + 33 (0)2 98 58 93 33 - E-mail : info@ledrezen.com - Website : www.ledrezen.com

