



Probrisa

CABO POLIPROPILENO

PRINCIPALES PROPIEDADES DEL POLIPROPILENO:

- Gravedad Específica: 0.91—Flota en el Agua.
- Absorción de Agua: 100% Impermeable al Agua.
- Punto de Fusión: 165 °C
- Elongación: 18% ~ 22%.
- Resistente a la Abrasión: Excelente.
- Resistencia a los Rayos UV: Excelente.
- **Materia Prima es Polipropileno de Altísima Resistencia, 20% más resistencia a la rotura en relación a cabos de Polipropileno estándar.**

APLICACIONES RECOMENDADAS: Este es el cabo más económico y versátil de nuestro portafolio de productos. La muy alta resistencia a la rotura de la materia prima utilizada en la confección de nuestros cabos de polipropileno lo convierte en un cabo sumamente versátil y recomendado para casi todas las aplicaciones tanto en mar como en tierra.

La torsión media hace que sea un cabo de muy fácil manipuleo y su superficie es ligeramente áspera lo que ayuda a mantener los nudos y amarres en su lugar, tiene una elongación relativamente baja y es el más liviano de todos los cabos que comercializa PROBRISA. Es resistente a la mayoría de químicos.

No te conformes
con menos



www.probrisa.com

ventas@probrisa.com

CABO POLIPROPILENO.

Film de Polipropileno de Alta Resistencia, Color Azul, 3 Hebras Torcido.

| Código Artículo | Diámetro (pulg.) | Diámetro (mm) | Carga de Rotura (kgs) | Largo por rollo (mts.) | Peso aprox. por rollo (lbs.) |
|-----------------|------------------|---------------|-----------------------|------------------------|------------------------------|
| C3H-PP-0188-B | 3/16 | 5 | 470 | 200 | 3.6 |
| C3H-PP-0188-B-R | 3/16 | 5 | 470 | 1000 | 18.0 |
| C3H-PP-0250-B | 1/4 | 6 | 600 | 200 | 7.5 |
| C3H-PP-0250-B-R | 1/4 | 6 | 600 | 1000 | 37.5 |
| C3H-PP-0313-B | 5/16 | 8 | 1,130 | 200 | 13.3 |
| C3H-PP-0313-B-R | 5/16 | 8 | 1,130 | 600 | 39.9 |
| C3H-PP-0375-B | 3/8 | 10 | 1,600 | 200 | 20.0 |
| C3H-PP-0500-B | 1/2 | 13 | 2,700 | 200 | 29.1 |
| C3H-PP-0625-B | 5/8 | 16 | 4,500 | 200 | 51.1 |
| C3H-PP-0750-B | 3/4 | 19 | 5,800 | 200 | 65.3 |
| C3H-PP-0875-B | 7/8 | 22 | 6,900 | 200 | 101.4 |
| C3H-PP-1000-B | 1 | 25 | 9,900 | 200 | 135.0 |

