



FICHA TÉCNICA

Artículo : 0810 1020

CUERDA TRENZADA POLIPROPILENO 16mm



Descripción

Cuerda trenzada compuesta de camisa trenzada y alma de cordón torcido.

Fabricación

Alma trenzada: Meollado de polipropileno neutro

Camisa: Trenza de polipropileno neutro o polipropileno color

Características

Peso por metro: 120gr +/- 5%
Carga de rotura estática: 16.5kn +/- 0,7kn
Carga de rotura estática: 1.650kg +/- 5%
Elasticidad: superior al 30%
Punto de fusión: superior a 160°C

Estabilización anti-UVA: si

Resistente a la tracción, al roce y al agua.

Presentación

Color: cuerda blanca con distintivo en azul, gris y azul

Carretes de 100 metros