

Datenblatt

Fall- und Schotleine »Regatta«



LIROS Regatta 2000

Sehr reckarme Leine für Fallen, Spi- und Genua-Schoten, äußerst leichtes und langlebiges Spitzentauwerk, abriebfestes Mantelgeflecht mit Zwischenmantel und speziellem Kern aus beschichtetem Dyneema® SK75.

- Arbeitsdehnung < 1,5%
- äußerst reißfest
- leicht und langlebig
- extrem abriebfest durch spezielles Polyester im Mantel
- LIROS-Heat-Stretch-System

Farben (Stahlblau mit Kennfaden)



rot



gelb



grün

Mantel

Spezialpolyester hochgezwirnt 1:1 geflochten

Kern

Dyneema® SK75 beschichtet mit Umflechtung

Leinen Ø	Bruchlast	Gewicht pro 100m
6 mm	2500 daN	2,5 kg
8 mm	3800 daN	4,2 kg
10 mm	5000 daN	6,1 kg
12 mm	7200 daN	8,8 kg

Die Arbeitsdehnung wird im Bereich der sicheren Arbeitslast gemessen.

(Die sichere Arbeitslast entspricht 25-30% der Bruchlast)

Knoten verringern die Bruchlast der Leinen um etwa 30 bis 50%.

Spleiße verringern die Bruchlast der Leinen um etwa 20 %.