

ULTIMA

CORDE D'ACCÈS

CE EN1891-A

DIAMÈTRE

Ø 10.5 mm

COULEURS DISPONIBLES

■ BLANC ■ BLEU
■ ROUGE

Egalement disponible en noir

LONGUEURS

20, 40, 60, 100, 200, 900 mètres
Autres longueurs disponibles sur devis

TERMINAISONS

Sans terminaison
1 couture, 2 coutures

La corde semi statique Ultima dispose des innovations les plus récentes. Véritable fusion entre l'âme et la gaine, elles restent solidaires en cas de coupure ou de déchirure, elle reste solidaire. Afin de conserver une véritable souplesse dans le temps, aucune colle n'est utilisée.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



- Matériaux / Construction Polyamide
- Résistance à la rupture : 3000 daN
- Résistance avec couture : 2200 daN
- Résistance avec nœud de 8 : 1950 daN
- Masse : 68 g/m
- Pourcentage de gaine : 47 %
- Pourcentage de l'âme : 53 %
- Allongement 50/150 kg : 3 %
- Nouabilité : 0.6
- Rétraction à l'eau : 2.2 %

Référence: MMGOOU+++++

AVANTAGES

- Sécurité extrême grâce à la fusion âme / gaine
- Augmente l'effet statique
- Diminue la force d'impact en cas de chute
- Grande souplesse

