

## APPLICATION

Corde semi statique type A Ø11 mm en fibre polyamide pour **corde antichute**.



## DESCRIPTION

Le cordage est formé d'une gaine et de 8 cablés.

- Un bolduc blanc (3mm de largeur minimum) incorporé à l'intérieur de la corde il définit :
  - La matière : blanc = polyamide
  - Le numéro et la norme de référence
  - La norme : polyamide EN 1891 type A+ fabricant Tractel<sup>®</sup>

## COMPOSANTS ET CARACTERISTIQUES

Dimensions (mm)

- Diamètre : 11 mm nominal
- Poids matière au mètre : 73g
- Résistance à la rupture : 22 kN

## MATIERE

- Polyamide

## MORMES

- Corde EN 1891 type A pour antichute EN 353-2 : 2002 - Norme européenne