RLX 14 Cordage

Ref.: T- 2152/FR revision: 01 date: 04/2018

APPLICATION

Corde ø 14 mm en fibre polyamide 3 torons pour corde antichute ou fabrication de longe.





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière : polyamide

Diamètre : 14 mm nominalPoids matière au mètre : 122g

Résistance minimale à la rupture > 2.2 t

Un traitement thermique est effectué pour fixer le diamètre

DESCRIPTION

Le cordage est formé de 3 torons câblés ensemble en torsion Z. Chacun des torons (torsion S) est constitué de :

■ En parure : 8 câbles de 33840 dtex (torsion Z),

- Un bolduc vert (3mm de largeur minimum) incorporé à l'intérieur de la corde. Il définit :
 - o la matière : vert = polyamide,
 - o le numéro et la norme de référence
 - o la norme : polyamide EN 696 :1995F + fabricant Tractel®

NORME

Cordage EN 696/1995 pour antichute EN 353.2

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis les caractéristiques et l'équipement de nos produits - @ TRACTEL S.A.S. 2004