

CERTIFICATION : EN 353-2 : 2002 (AVEC NSD16.A) / RÈGLEMENT : 2016 / 425



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matière : Polyamide
- Corde tressée gainée Ø 11 mm
- Résistance à la traction ≥ 2900 daN
- Gaine de protection transparente sur les extrémités
- Connecteur acier à vis en extrémité haute
- Masse 1kg / 10 m
- Longueurs disponibles* : 10, 20 et 30 mètres.
- * Autres longueurs sur demande

UTILISATION

Travaux en hauteur avec risques de chute verticale.

DESCRIPTION

Ensemble support d'assurage flexible pour antichute mobile NSD16. L'extrémité supérieure comprend une boucle cousue, gainée et équipée d'un connecteur automatique à verrouillage manuel.

PRODUIT ASSOCIÉ

- NSD16 : Antichute mobile sur support d'assurage flexible