

LONGE SIMPLE (1/2)

La longe, lien entre le harnais et la structure d'accueil, est un système de positionnement de travail. Elle est fabriquée en polyamide tressé Ø11 avec des boucles cossées à chaque extrémité pour une meilleure résistance à l'abrasion. Les coutures sont protégées sous une gaine transparente, qui permet un contrôle visuel pratique. En fonction de l'environnement de travail, on peut y associer des terminaisons spécifiques (mousquetons, crochets), ainsi que des absorbeurs, etc



LONGE NUE



REF : 81202



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Nombre d'accrochages :** Simple
- **Utilisation :** Retenue - Accès à la zone de danger
- **Matière :** Longe en polyamide
- **Résistance rupture :** 22kN
- **Diamètre longe :** 11mm
- **Longueurs disponibles :**
1m (FA 40 500 10)
1m50 (FA 40 500 15)
1m80 (FA 40 500 20)
- **Poids :** 0,17 kg (FA 40 500 10)
0,20kg (FA 40 500 15)
0,22kg (FA 40 500 20)
- **Certificat :** Conformité CE
- **Norme :** EN 354



SANS ABSORBEUR ET SANS CONNECTEUR HARNAIS



REF : 81200



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Nombre d'accrochages :** Simple
- **Utilisation :** Retenue - Accès à la zone de danger
- **Matière :** Longe en polyamide
- **Résistance rupture :** 22kN
- **Diamètre longe :** 11mm
- **Longueurs disponibles :**
1m (FA 40 502 10)
1m50 (FA 40 502 15)
1m80 (FA 40 502 20)
- **Poids :** 0,66kg (FA 40 502 10)
0,68kg (FA 40 502 15)
0,72kg (FA 40 502 20)
- **Certificat :** Conformité CE
- **Norme :** EN 354



SANS ABSORBEUR



REF : 81201



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Nombre d'accrochages :** Simple
- **Utilisation :** Retenue - Accès à la zone de danger
- **Matière :** Longe en polyamide
- **Résistance rupture :** 22kN
- **Diamètre longe :** 11mm
- **Longueurs disponibles :**
1m (FA 40 503 10)
1m50 (FA 40 503 15)
2m (FA 40 503 20)
- **Poids :** 0,84kg (FA 40 503 10)
0,90kg (FA 40 503 15)
0,96kg (FA 40 503 20)
- **Certificat :** Conformité CE
- **Norme :** EN 354