



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Composition : sangle polyester largeur 30 mm  $R \geq 40$  kN
- Résistance statique  $\geq 22$  kN
- Masse 330 g (NLSY10)
- Longueurs disponibles hors connecteurs : 1m / 1,3m / 1,7m

## UTILISATION

Utilisé en tant qu'élément ou composant de liaison dans les systèmes de protection individuelle contre les chutes; à savoir les systèmes de retenue, les systèmes de positionnement au poste de travail, les systèmes d'accès au moyen de cordes, les systèmes d'arrêt de chutes et les systèmes de sauvetage.

## DESCRIPTION

La longe de connexion NLSY double, est réalisée à partir d'une sangle polyester de 30 mm de largeur. La longe est livrée avec ou sans connecteur (amovible ou inamovible).