

LONGE DE MAINTIEN AU TRAVAIL RÉGLABLE DRISSE

REF.
NLDR

FALL PROTECTION ONLY*
*Un seul métier, l'antichute

neofeu.com

REF.
NLDR XX YY
LG CONNECTEURS

CERTIFICATION : EN 358 : 2018 / REGLEMENT : 2016 / 425

TESTÉ
140 KG



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Masse utilisateur maximale 140 kg
- Composition : drisse polyamide Ø 10,5 mm
- Résistance statique ≥ 15 kN
- Masse 600 g (NLDR17AD)
- Longueurs disponibles hors connecteurs 1 m à 1,7 m

UTILISATION

Pour maintien au poste de travail et en limitation de déplacements.

DESCRIPTION

La longe de maintien au travail dispose d'un système de réglage de la longueur par boucle aluminium destinée soit à :

- Relier les anneaux latéraux d'une ceinture de maintien au travail à une structure qui peut être un poteau, un mât, un arbre afin de libérer les mains de l'utilisateur (Retenue au travail).
- Relier les anneaux dorsal ou sternal d'un harnais d'antichute à un point d'ancrage afin d'éviter les zones où il y a un risque de chute (Limitation de déplacement).