



LONGE ABSORBEUR D'ENERGIE 1.55M AVEC CROCHET D'ANCRAGE RAPIDE

Référence : **R301007**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LONGUEUR (M)	1.55
NORMES	EN 355:2002
TYPE ANTICHUTE	Longe

DESCRIPTION

Robuste, conforme et prête à l'emploi, cette longe avec absorbeur d'énergie 1,55 m est spécialement conçue pour les travaux en hauteur en toute sécurité. Elle est composée d'une sangle en polyester orange avec bande d'absorption d'énergie intégrée et boucle d'arrimage protégée par une gaine tubulaire résistante.

Le système intègre deux connecteurs :

- 1 crochet d'ancrage rapide à grande ouverture (54 mm), idéal pour les structures métalliques, échafaudages ou poutres.
- 1 mousqueton à vis (16 mm) pour connexion au harnais.

Cette longe respecte la norme EN 355:2002 et est certifiée CE, avec une résistance de 23 kN. Compatible ATEX, elle peut être utilisée dans des environnements à atmosphères potentiellement explosives, comme les sites industriels, les zones à gaz ou les locaux techniques sensibles.

Données techniques :

- **Longueur totale avec connecteurs** : ≤ 1,55 m

- **Poids** : 950 g
- **Connecteurs** :
 - 1 crochet ouverture 54 mm
 - 1 mousqueton ouverture 16 mm
- **Résistance** : 23 kN
- **Matière** : Sangle polyester orange avec gaine de protection
- **Norme** : EN 355:2002
- **Certification CE – Organisme notifié 1019**
- **Utilisation ATEX** : compatible atmosphères explosives