

LONGE DOUBLE DRISSE avec ABSORBEUR D'ENERGIE



Longueur : 1m30

Réf. : 4002/05

Caractéristiques techniques :

- Longueur 1m30 (connecteurs compris)
- Drisse polyamide Ø 12 mm
- Résistance statique ≥ 15 kN
- Absorbeur d'énergie largeur 31 mm, en sangle à déchirure polyamide et polyester protégé par une pochette
- Force d'arrêt < 600 daN
- Poids : 380 gr

CONFORME

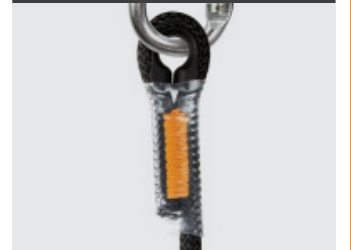
→ EN 355
RÈGLEMENT 2016/425



**TESTÉ
140 KG**

Testé utilisation verticale et horizontale

PRATIQUE



Boucle cossée-cousue gainée



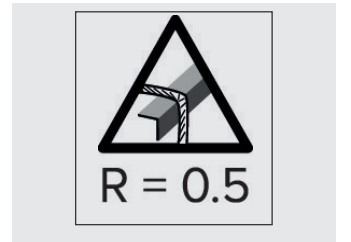
Boucle cossée-cousue gainée



1 connecteur acier à vis
Ouverture 18mm



1 connecteur alu automatique
Ouverture 65mm



Travaux en hauteur sur plan vertical ou horizontal avec risques de chute verticale par dessus une arête vive. (rayon = 0,5mm) et avec espace disponible sous les pieds de l'utilisateur (voir tirant d'air)

