

SANGLES D'ANCRAGE RÉGLABLE



LONGUEURS 5M ET 10M

Réf. : 4005/08 et 4005/081

Caractéristiques techniques :

- Sangle d'ancrage largeur 30 mm
- Flèche maximale capacité 10 m : 400 mm
- Rayon angle vif : > 0,5 mm
- Résistance statique >18 kN
- Charges max transmises en direction horizontale à la structure : 9 kN
- Utilisable entre -30°C et + 50°C

CONFORME

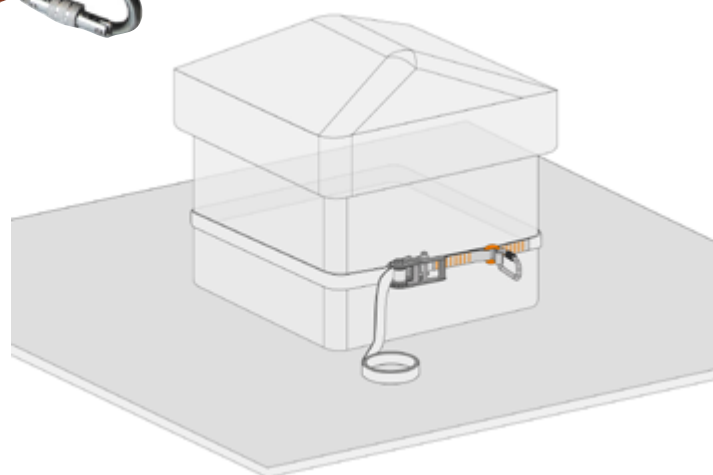
→ EN 795 : 2012 TYPE B
RÈGLEMENT 2016/425

1
PERS.
MAX

LA GAMME EPI ANTICHUTE



S'ASSURER QUE LA STRUCTURE D'ACCUEIL AIT
UNE RÉSISTANCE MINIMUM DE 18 KN ET SOIT
DÉPOURVUE DE TOUT ANGLE VIF.



DiSTEL.fr

LE + DiSTEL : Cette sangle d'ancrage été conçue afin de créer un point d'ancrage fiable autour d'une structure de périmètre compris entre 50 cm et 10 mètres. Réalisé en sangle de 30 mm très résistante et testée sur rayon ≥ 0.5 mm. Elle permet de réaliser un ancrage solide autour de lanterneaux, cheminées, poteaux, IPN...