

# FICHE TECHNIQUE

# **REF HPIK2FK150Y3**





#### Description:

Longe antichute Kernmantle en Y avec absorbeur d'énergie intégré. Longueur de cordage hors tout avec l'absorbeur à extension limitée et connecteurs 1,50 m. Extrémités équipées de boucles cousues et cossées, d'un connecteur aluminium à fermeture automatique double linguet ouverture 25 mm et de deux connecteurs en aluminium à verrouillage automatique double linguet ouverture 60 mm.

#### Utilisation:

Travaux en hauteur avec risques de chutes verticale et déplacement limité.

Travaux en hauteur avec espace disponible limité sous les pieds de l'utilisateur.

Accès et évolution sur structures métalliques (pylône, échafaudage, échelle, plate-forme, ligne de vie) avec arête tranchante ou bord coupant.

**Avantages**: cordage souple et étudier pour supporter une personne pesant jusqu'à 136 kg chutant sur une arête vive. Absorbeur d'énergie à extension limitée intégré au dispositif limitant le tirant d'air au maximum et limitant la force de choc à moins de 6 kN.

### Conformité à la réglementation :

Réglementation EPI 2016/425

Norme EN 355 - absorbeurs d'énergie + CNB/P/ 11.060. Type A - arête vive R = 0,5 mm.

### Caractéristiques :

Cordage Kernmantle diamètre 11 mm (R ≥ 2200 daN).

Absorbeur d'énergie à déchirure en polyamide (déchirement maximum 1,50 m).

Résistance connecteurs ≥ 2000 daN.

Résistance statique ≥ 1500 daN.

Force de freinage maxi: 600 daN.

Masse: 1480 g.