

FICHE TECHNIQUE

LONGE ANTICHUTE FIDJI Y

Description produit :



Longe antichute double à absorbeur d'énergie pour arrêter la chute et réduire l'impact provoqué par la chute à moins de 6kN.

Grâce à ses deux brins, elle permet de rester connecter et passer des obstacles en ayant toujours un brin connecté.

Flexible et résistante :

- Testée à 140kgs
- Fabriquée en corde tressée (drisse)
- Absorbeur protégé par une housse textile avec fermeture à zip.
- Coutures de sécurité protégées par une coque transparente.
- Equipée d'un mousqueton quart de tour et de deux mousquetons à grande ouverture, type manucroche, en aluminium ou acier.

Autres versions : n'hésitez pas à nous consulter.

Certifiée EN355

Référence	Longueur	Connecteur - côté Harnais	Connecteur - côté Ancre	Poids Produit
EX620-150	1.5m	Quart de Tour, Alu	2 Manucroche, Alu	1.23kg
EX620-200	2m	Quart de Tour, Alu	2 Manucroche, Alu	1.32kg
EX621-150	1.5m	Quart de Tour, Acier	2 Manucroche, Acier	1.45kg

Informations techniques :

Cordage	Corde tressée en Polyamide & Polyester, diamètre 11mm
Coutures	Polyester 500D, Résistance à la rupture >0.6N/tex
Absorbeur d'énergie	Matériau : Sangle polyester, largeur 45mm
Protection de l'absorbeur	Housse textile en polyester résistant à l'abrasion. Equipée d'un zip
Protection des coutures	Protection plastique rigide et résistante, transparente pour permettre la vérification
Connexion au harnais	Mousqueton aluminium ouverture 19mm à quart de tour, certifié EN362 classe B
Connexion à l'ancre	Mousquetons grande ouverture aluminium ouverture 56mm ou acier ouverture 50mm certifié EN362 classe A
Longueurs	Disponible en 1.5m et 2M
Poids max utilisateur	140kgs
Certification	EN355:2002 Ne pas utiliser cette longe en cas de risque de chute sur une arête coupante

ARRETE du 19 Mars 1993

Les EPI contre les chutes de hauteur sont classés en catégorie III (risques mortels) :
« [c]es équipements de protection individuelle doivent avoir fait l'objet, depuis moins de douze mois au moment de leur utilisation, de la vérification générale périodique prévue à l'article R.233-42-2 du code du travail »

Pour tout renseignement, veuillez contacter notre équipe au
+33 (0)5.45.78.83.85

EXYAN
FALL PROTECTION EXPERT