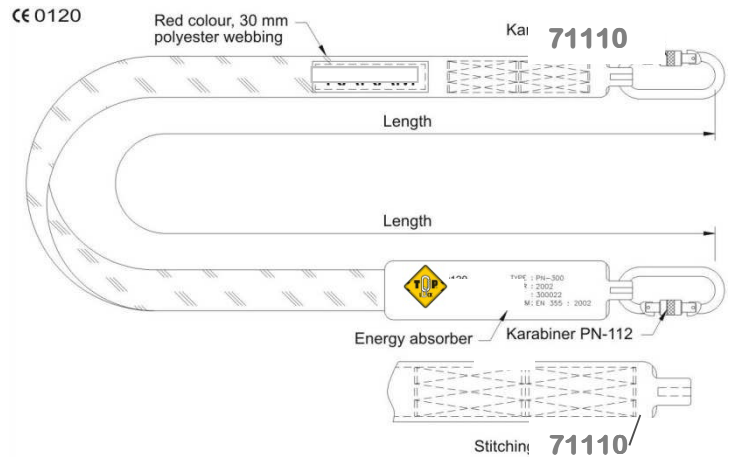




ABSORBEUR D'ENERGIE AVEC SANGLE D'ATTACHE

Réf. 71410

FICHE TECHNIQUE



Gencode :

3435241 714107

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Absorbeur d'énergie
- Sangle tissé, largeur 44mm
- Longueur totale: 1.8m
- Résistance statique : > 15KN
- 2 boucles textiles avec renfort plastique noir
- Poids : 810 g (+/-10%)
- Résistance à la rupture : minimum 30KN
- Tirant d'air nécessaire: 6m

AVANTAGES SPECIFIQUES

- 2 points d'attache
- Livré avec 2 connecteurs 71110

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Travaux en hauteur en combinaison avec un système d'arrêt des chutes ou de maintien au travail
- L'attache entre cet absorbeur d'énergie avec sangle et tout autre équipement ou point d'ancrage doit être réalisée à l'aide de connecteurs certifiés conformes à la norme EN 362
- Bâtiment et travaux publics
- Résistance dynamique : charge maximal 100 Kg

CONDITIONNEMENT

- Emballage individuel
- Carton de 20 absorbeurs d'énergie

NORMALISATION

Cette longe est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type 4303 Issue 1 Extension 1)

Délivrée par SATRA (organisme n° 0321)

EN 355:2002

