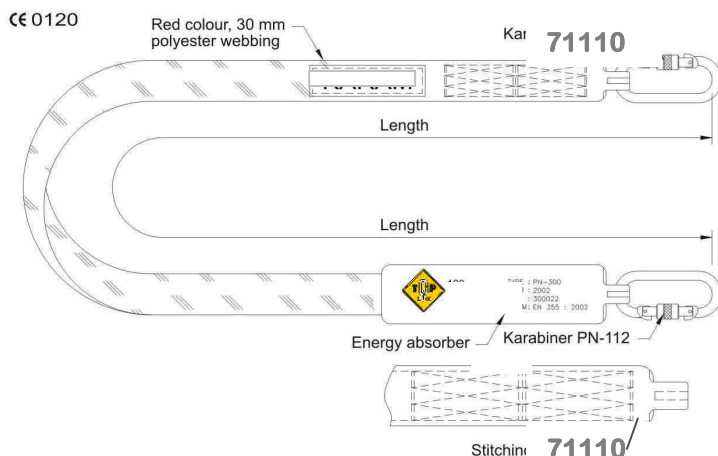




ABSORBEUR D'ENERGIE AVEC SANGLE D'ATTACHE

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



EUROPROTECTION – 420, rue de la Dombes – 01700 MIRIBEL – FRANCE