

ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE (EC Type examination certificate) N° 0082/047/160/10/15/0486

A l'équipement suivant : EPI de catégorie III – Harnais antichute
To the following equipment: PPE category III – Full body harness

Marque commerciale : **PETZL**
Trademark

Modèle : **NEWTON**
Model

La présente attestation est attribuée aux deux références suivantes :
This certificate is awarded to the two following references

Référence : **C73AAA 1** – Spécificité taille 1 (tour de taille de 70 cm à 93 cm ; tour de cuisse de 47 cm à 62 cm)
Reference Specificity Size 1 (waist measurement from 70 to 93cm, leg loops measurement from 47 to 62cm)

Référence : **C73AAA 2** – Spécificité taille 2 (tour de taille de 83 cm à 120 cm ; tour de cuisse de 50 cm à 65 cm)
Reference Specificity Size 2 (waist measurement from 83 to 120cm, leg loops measurement from 50 to 65cm)

Fabricant : ZEDEL – Cidex 105 A – ZI de Crolles – 38920 CROLLES - France
Manufacturer

Mise sur le marché : PETZL Distribution – Cidex 105 A – ZI de Crolles – 38920 CROLLES - France
Placed onto the market by

Description : Harnais antichute à deux points d'accrochage antichute (sternal et dorsal). Point antichute sternal par boucles en sangle cordon polyester à relier référence C73900. Point d'accrochage antichute dorsal par dé métallique référence FRC7570. Bavaroise par boucle auto en acier référence FRC7623 et FRC7710. Fermeture et ajustement des tours de cuisse et des bretelles par boucle acier mâle/femelle référence FRC7524 et FRC7525 (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 15.6.0428).

Description: Full body harness including two fall arrest attachment point (front and back). Front fall arrest attachment point by two polyester cord webbing buckles to link reference C73900. Back fall arrest attachment point by metallic D-ring reference FRC7570. Front strap by automatic buckles in steel reference FRC7623 and FRC7710. Leg loop and shoulder strap adjustment by male/female buckles in steel composed of the references FR7524 and FRC7525 (detailed description in EC type examination report 15.6.0428).

Référentiel technique utilisé : EN 361 : 2002
Technical referential in use

Date : 29 octobre 2015
Date: 29th October 2015

Le Responsable du Centre d'Essais et de Certification EPI
Head of PPE Testing and Certification Centre



Immaterial original

Document original immatériel

Vincent MAILLOCHET