



En exécution de la directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989 modifiée concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux Equipements de Protection Individuelle et des dispositions pertinentes du code du travail, portant transposition de cette directive en droit français, Apave Sudeurope SAS, organisme notifié, identifié sous le numéro 0082, attribue l'In enforcement of amended directive 89/686/EEC of 21st of December 1989 on the approximation of the laws of the members states relating to Personal Protective Equipment and in enforcement of relevant requirements of the French labour code, providing for the transcription of this directive into French regulations, Apave Sudeurope SAS, notified body, identified under number 0082, awards the

ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE (CE Type examination certificate) N° 0082/352/160/07/17/0458

A l'équipement suivant : EPI de catégorie III – Dispositif d'ancrage de Type B
To the following equipment: PPE category III – Anchor device Type B

Marque commerciale : **TRACTEL**
Trademark

Modèle : **ROLLCLAMP L**
Model

Référence : **086019**
Reference

Fabricant : TRACTEL S.A.S. - RD 619 - BP 38 - St Hilaire Sous Romilly - 10102 ROMILLY SUR
Manufacturer SEINE - France

Description : Dispositif d'ancrage de type B, composé :

- d'un axe de positionnement en aluminium référence 142155, de longueur 685 mm, avec une plaque d'extrémité fixe de référence 142165,
- d'une plaque d'extrémité mobile référence référence 142175, équipée bouton d'indexage permettant le verrouillage de la plaque sur l'axe de positionnement,
- d'une sangle pour l'ancrage de l'utilisateur, en polyester de référence 019131, de largeur 27 mm et de longueur 1226 mm, à chaque extrémité une boucle cousue intégrée à chacune des plaques d'extrémités.

Dispositif d'ancrage conçu pour être installé sur une poutre en acier H ou I, de largeur de 200 mm à 615 mm. (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 16.6.0178).

Description: Anchor device type B composed of:

- A positioning axis in aluminum reference 142155, of length 685mm with a fix end plate of reference 142165,
- A movable end plate reference 142175, equipped with an indexing mechanism permitting the locking of the plate on the positioning axis,
- An anchor webbing for user, in polyester of reference 019131, of width 27mm and of length 1226mm, on each end sewn buckles integrated on end plates.

Anchor device designed to be installed on a steel beam in H or I, or width from 200mm to 615mm (detailed description in EC type examination report 16.6.0178).

Référentiel technique utilisé : EN 795:2012
Technical referential in use

Date de délivrance : 21/07/2017
Date of issue (day/month/year)

Date d'expiration : 21/04/2023
Date of expiry (day/month/year)

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

Immaterial original

Document original immatériel


VINCENT MAILLOCHET



Apave Sudeurope SAS
Centre d'Essais et de Certification EPI
17, Boulevard Paul Langevin
38600 FONTAINE - France
Tél. +33.(0)4.76.53.52.22

NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf objet de la présente attestation d'examen CE de type doit être portée à la connaissance de l'organisme habilité en application de l'article R4313-38 du code du travail.
Any modification brought about a new equipment covered by this CE type examination certificate must be notified to the body in enforcement of article R4313-38 of French labour code.

Cette attestation comporte une page. *This certificate includes one page*