

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 C€ DE TYPE**

(CE Type examination certificate) N ° 0082/352/160/03/17/0174

A l'équipement suivant : EPI de catégorie III – Antichute mobile incluant un support d'assurage flexible

To the following equipment: PPE category III – Guided type fall arresters including a flexible anchor line

Marque commerciale: TRACTEL

Trademark

Modèle : STOPCABLE™ FSA Référence : 196148

flodel Reference

Fabricant: TRACTEL S.A.S. - Rd 619 - BP 38 - St Hilaire Sous Romilly - 10102 ROMILLY SUR

Manufacturer SEINE - France

Description: Antichute mobile

Antichute mobile, non ouvrable, en acier inoxydable 304, 072272, intégrant deux connecteurs avec une barrette, M10T, et, au milieu un absorbeur d'énergie, 072282. Un

des connecteurs est relié à l'antichute mobile par une câblette de longueur 300 mm

Support d'assurage flexible vertical

Support d'assurage flexible en câble en acier inoxydable, construction 7x19, de diamètre 8mm, 018162. La terminaison en extrémité haute du câble est cossée et sécurisé par un manchon serti, intégrant un connecteur, MR9 et un absorbeur d'énergie mécanique, 090049. L'extrémité basse est sécurisée par trois serre-câbles. Extrémité inférieure lestée

avec un contre-poids de 7 kg

Utilisation : verticale et par une seule personne, charge nominale maximale 150 kg (testée suivant la fiche VG11 11.062 :2014) (description détaillée dans le rapport d'examen CE de

type 16.6.0197).

Description: Guided type fall arrester

Non opening guided type fall arrester in stainless steel 304, 072272, integrating two connectors with a captive bar, M10T, and, in the middle an energy absorber, 072282. One of the connectors is linked to the guided type fall

arrester by a metallic cablet of length 300mm.

**Vertical flexible anchorage line**Flexible anchorage line in stainless steel wire rope, construction 7x19, of diameter 8mm, 018162. The upper end of cable is thimble buckle secured with crimped sleeves, integrating a connector, MR9, and mechanical energy absorber, 090049. The lower end is secured with three U-bolt clamps. Lower end ballasted with a 7kg

counterweight.

Use: vertical and only by one person, maximum rated load: 150kg (tested according VG11 11.062:2014) (detailed

description in EC type examination report 16.6.0197).

Référentiel technique utilisé : EN 353-2:2002

Technical referential in use

Date de délivrance : 13/03/2017

Date d'expiration : 21/04/2023

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



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.