



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° 0082/352/160/10/17/0625

A l'équipement suivant : EPI de catégorie III – Antichute à Rappel Automatique
To the following equipment: PPE category III – Retractable type fall arrester

Marque commerciale : **TRACTEL**
Trademark

Modèle : **BLOCFOR 20 ESD**
Model

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

Référence : **074512** – Côté absorbeur d'énergie un connecteur M47 et côté carter un connecteur M10
Reference On the energy absorber a connector M47 and on the housing side a connector M10 on the retractable webbing side

Référence : **074522** – Côté absorbeur d'énergie un connecteur M47 et côté carter un connecteur M61
Reference On the energy absorber a connector M47 and on the housing side a connector M61 on the retractable webbing side

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

Description : Antichute à rappel automatique constitué d'un câble en acier galvanisé, de diamètre 4.9 mm, 7x19. Terminaison du câble par une boucle cossée et équipée d'un absorbeur d'énergie. Absorbeur d'énergie en sangle polyamide/polyester à déchirement, largeur 45 mm, avec une boucle cousue protégée par une gaine thermorétractable et équipé d'un connecteur M47 avec émerillon et avec système de verrouillage automatique par linguet. Côté carter une plaque, pouvant être équipée, des connecteurs de référence M10 ou M61. Longueur utile : 19 m. Utilisation : verticale et horizontale (utilisation horizontale testée suivant la fiche de coordination du VG 11 CNB/P/11.060:2014), charge nominale 150 kg (testé suivant la fiche de coordination du VG 11 CNB/P/11.062:2014) (description détaillée dans le dossier 17.6.0555 et dans le rapport d'examen CE de type 16.6.0560).

Description: Retractable type fall arrester in galvanized steel cable of diameter 4.9mm, 7X19. The cable end with a thimble buckle and equipped by an energy absorber. Energy absorber with wrench webbing in polyamide/polyester, width 45mm, with a sewn buckle, protected by thermoretractable sheath and integrated a connector M47 with swivel and locking gate device by safety catch. Housing side, a shackle, can be equipped by the connectors reference M10 or M61. Overall lengths 19m. Use: vertical and horizontal use (horizontal use also tested according the coordination sheet VG11 CNB/P/11.060:2014), maximal weight of the user 150kg (tested according the coordination sheet VG11 CNB/P/11.062:2014) (detailed description in the file 17.6.0555 and in EC type examination report 16.6.0560).

Référentiel technique utilisé : EN 360:2002 et suivant la fiche VG11 11.060
Technical referential in use EN 360:2002 and according sheet VG11 11.060

Date de délivrance : 24/10/2017
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
Immateriale original
p.o. S. MOUË



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*