



Centre d'Essais de Fontaine
17, Boulevard Paul Langevin
38600 FONTAINE - France
Tél. +33.(0)4.76.53.52.22
Fax +33.(0)4.76.53.32.40
lab38chute@apave.com

En exécution de la directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989 modifiée concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux équipements de protection individuelle et des dispositions pertinentes du code du travail, portant transposition de cette directive en droit français,
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, organisme notifié, identifié sous le numéro 0082, attribue l'
APAVE SUDEUROPE SAS, notified body, identified under number 0082, awards the

ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE (EC Type examination certificate)

N° 0082/352/160/09/10/0231

A l'équipement suivant :
To the following equipment

➤ Type d'équipement : **Ancrage à corps mort**
Type of equipment: Anchor deadweight

➤ Marque commerciale : **TRACTEL MOBIFOR**
Trademark

- Référence : **199719**
Reference

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

➤ Description : Ancrage (classe E) à corps mort, composé de : 4 bras porte masse en acier galvanisé, 4 masses en béton de 22 kg par bras, 1 structure centrale en acier galvanisé, 1 absorbeur mécanique de choc référence 064728, fixé sur la structure centrale et libre en rotation, 1 point d'accrochage et 1 axe de rotation de l'absorbeur. A utiliser exclusivement par une seule personne à la fois et sur des revêtement d'étanchéité de type bitume, PVC ou EPDM, avec une inclinaison maximale de 5°. Direction d'application de la force pouvant être dans l'axe d'un bras ou entre deux bras (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 10.6.0268).

Description Anchor class E deadweight made up of 4 loading arms in galvanized steel to gate mass, 4 concrete mass weights 22kg per arm, 1 galvanized steel in central structure, 1 mechanic shock absorber reference 064728, fixated in the central structure and in free rotation, 1 attachment point and 1 rotation axis of the absorber. For use by one person only and on sealed bitumen, PVC or EPDM surfaces of type with a maximum incline of 5°. Force can be applied to axis of arm or between two arms (detailed description in EC type examination report 10.6.0268).

➤ Référentiel technique utilisé : **EN 795 : 1996 et EN 795/A1 : 2000 et CNB/P/11.055 révision 03 du 25/10/2007**
Technical referential in use: EN 795 : 1996 and EN 795/A1 : 2000 and CNB/P/11.055 revision 03 on 25/10/2007

Date : 10 septembre 2010
Date : the 10th September 2010

Document authentifié par tampon sec
Document certified by dry stamp

Le Responsable du Centre d'Essais de Fontaine – Certification EPI
Head of Fontaine Testing Centre – PPE Certification

Vincent MAILLOCHEAU

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 R233-62 du code du travail.

Any modification brought about a new equipment covered by this EC type examination certificate must be notified to the body in enforcement of article R233-62 of French labour code.

Cette attestation comporte une page. Elle est établie en deux exemplaires originaux transmis au demandeur. Aucun duplicata ne sera délivré.
This certificate includes one page. This certificate is edited in two original copies. No duplicate will be issued.

APAVE SUDEUROPE SAS

Société par Actions Simplifiée au Capital de 237 448 € - N° SIREN : 518 720 925 - Site Internet : www.apave.com

SIEGE SOCIAL
BORDEAUX
Z.I. avenue Gay Lussac
BP 3
33370 ARTIGUES-près-BORDEAUX
Tél. : 05 56 77 27 27 - Fax : 05 56 77 27 00