



CETE APAVE lyonnaise

Centre Technique et Energétique de l'Association Lyonnaise de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Electriques (Ce.TE. - A.L.P.A.V.E.)
Société anonyme au capital de 18 000 000 Francs - APE 743 B - RCS LYON 301 465 977

177, route de Sain-Bel - B.P. 3 - 69811 TASSIN CEDEX - Tél. 04 72 32 52 52 - Fax 04 72 32 52 00

ATTESTATION DE CONFORMITE

N° 99136086

I. DEMANDEUR

- Demandeur : Monsieur Hans KLABUNDE
- Raison sociale : TRACTEL S.A. - 29, rue du Progrès - 93108 MONTREUIL Cedex - France

II. MATERIEL CONSIDERE

- Fabricant : TRACTEL S.A.
- Marque commerciale : TRACTEL TRAVSAFE
- Référence : 0268029
- Type d'équipement : Dispositif d'ancrage de classe A1

III. CONDITION D'UTILISATION

- Le dispositif d'ancrage est prévu pour être utilisé par **une personne équipée d'un système d'arrêt des chutes conforme à la norme EN 363**
- Sens d'utilisation : correspondant à celle d'une implantation sur mur ou sur plafond.
- Platine d'ancrage conçue pour être fixée exclusivement par colle dans un support béton ou par visserie M12 classe 8.8 sur structure métallique, l'étude doit être réalisée par une personne compétente dans les domaines de la résistance des matériaux, génie civil et analyse des risques de chute.

IV. DESCRIPTION

- Le dispositif d'ancrage est composé d'un seul élément:
 - Matière : alliage d'aluminium A-S10G coulé et traité thermiquement
 - Poids : 258 g
 - Dimensions :
 - ⇒ Anneau destiné à l'accrochage de l'EPI : longueur 29 mm, largeur du trou 27.8 mm, diamètre mini du tore 15 mm.
 - ⇒ Base de l'ancrage : épaisseur 12 mm, longueur 130 mm, largeur 60 mm, avec deux trous pour la fixation sur la structure diamètre 13.4 mm et d'entraxe 100 mm.

Description complète dans le rapport n°9913086

V. REFERENTIEL

Le dispositif d'ancrage a été évalué selon la norme NF EN 795 de septembre 1996 : « Dispositif d'ancrage ». Cette évaluation comporte les étapes suivantes :

- Contrôle de conception
- Essais de résistance statique
- Essais de performance dynamique
- Vérification de la notice d'utilisation
- Vérification des instructions d'installation

VI. AVIS

Les résultats complets figurent dans le rapport n°9913086.

Le dispositif d'ancrage de classe A1 "TRACTEL TRAVSAFE", référence 0268029, défini dans le rapport n°9913086 est conforme aux exigences pertinentes de la norme NF EN 795 de septembre 1996.

Date : le 16 avril 1999

Document authentifié par tampon sec

Pour le CETE APAVE Lyonnaise
Le responsable du Centre d'Essais Mécanique de Fontaine


Vincent MAILLOCHEAU

Cette attestation comporte une page. Elle est établie en deux exemplaires originaux transmis au demandeur. Aucun duplicata ne sera délivré

Cette attestation ne constitue pas le justificatif prévu par le code de la consommation (article L-115-27) par lequel un organisme distinct du fabricant atteste à des fins commerciales qu'un produit est conforme à des caractéristiques dans un référentiel déposé auprès de l'autorité administrative