



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  
lem.fon@apavesudeurope.com

Organisme habilité par arrêté des ministères chargés du travail et de l'agriculture, en date du 23 juillet 2004, identifié sous le numéro 0082  
Authorized by the decree of the French Ministry of labour, employment, and professional training, of 23<sup>rd</sup> of July 2004 and identified under number 0082

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, le **CETE APAVE SUDEUROPE** 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, **CETE APAVE SUDEUROPE** awards the

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

N° 0082/293/160/07/06/0355

Directive 89/686/CEE modifiée

A l'équipement suivant :  
To the following equipment

➤ Type d'équipement : **Connecteur**  
Type of equipment: Connector

➤ Marque commerciale : **PROTEKT Pipe Anchor** - Référence : **AZ 200 03**  
Trademark Reference

➤ Demandeur : Mr Grzegorz LASZKIEWICZ  
Applicant

➤ Fabricant : **PROTEKT Grzegorz Laszkiewicz Ul. Starorudzka 9 - 93-403 LODZ - Poland**  
Manufacturer

➤ Description : Connecteur de classe A (connecteur d'ancrage), en fil inox, diamètre de fil 6 mm, longueur 435 mm, ouverture 151 mm. Verrouillage après ouverture, positionnement sur la structure d'accueil et rotation de 90° du connecteur (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 06.6.0123)

Description Class A connector (anchor connector), stainless steel wire, diameter 6mm, length 435mm, opening 151mm. Locking after opening, positioning on the structure and 90 degree of rotation connector (detailed description in EC type examination report 06.6.0123).

➤ Référentiel technique utilisé : NF EN 362 de février 2005.  
Technical referential in use

Date : le 13 juillet 2006

Document authentifié par tampon sec  
Document certified by dry stamp

Le Responsable de Groupe du Laboratoire d'Essais Mécaniques  
Group Manager of the Mechanical Testing Center

  
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 labor 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.

**CETE APAVE SUDEUROPE**

Société par Actions Simplifiée au Capital de 6 502 500 € - N° SIREN : 775 581 812 - Site Internet : www.apave.com

**LYON**  
177 route de Sain Bel  
BP 3  
69811 TASSIN CEDEX  
Tél. : 04 72 32 52 52 - Fax : 04 72 32 52 00

**SIEGE SOCIAL  
MARSEILLE**  
8 rue Jean-Jacques Vernazza  
Z.A.C. Saumaty-Séon - BP 193  
13322 MARSEILLE CEDEX 16  
Tél. : 04 96 15 22 60 - Fax : 04 96 15 22 61

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