

EXTENSION DE L'ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE (EC Type examination certificate extension) N° 0082/2079/160/12/14/0439 EXT N°01/07/15

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 : **COFRA**
Trademark

Référence : **LAOS XX** (XX = code longueur de 6 à 10m)
Reference (XX = length code from 6 to 10m)

Fabricant : PAT NBK - 103 Renmei Rd - Dali Dist. - TAICHUNG, Taiwan
Manufacturer

Mise sur le marché : COFRA – Via dell'Euro – 43-59 – 76121 BARLETTA - Italy
Placed onto the market by

Description : Antichute à rappel automatique constitué d'un câble en acier galvanisé, de diamètre 4.8 mm, 7x19, longueur utile disponible de 6 à 10 m. Côté carter, un émerillon de référence PE10 E6. Terminaison du câble par une boucle manchonnée cossée et équipée d'un connecteur inamovible avec émerillon et indicateur de chute, de référence PE10 A3-10, avec verrouillage automatique par linguet. Utilisation exclusive à la verticale. Couple de serrage 50 N.m. Charge nominale 150 kg (testé suivant la fiche de coordination du VG 11 CNB/P/11.062 approuvée au 08/10/2014) (description détaillée dans le dossier d'extension 15.6.0313 et dans le rapport d'examen CE de type 14.6.0460).

Description: Retractable type fall arrester in galvanized steel wire cable of diameter 4.8mm, 7x19, available working length from 6 to 10m. On the housing side, a swivel reference PE10 E6. The retractable cable lanyard is thimble sleeved and is equipped with an integrated connector with swivel and fall indicator, PE10 A3-10, with automatic locking gate device by safety catch. Exclusive vertical use. Torque value 50N.m. Rated load 150kg (tested according to the VG11's sheet CNB/P/11.062 approved on 08/10/2014) (detailed description in the extension file 15.6.0313 and in EC type examination report 14.6.0460).

Référentiel technique utilisé : EN 360:2002 et la fiche de coordination du VG11 CNB/P/11.062 approuvée au 08/10/2014.

Technical referential in use EN 360:2002 and to the coordination VG11's sheets CNB/P/11.062 approved on 08/10/2014

Le modèle objet de cette extension diffère du modèle de base sur les points suivants :
The type covered by this extension is different from the basic model as regards the following points

- Marque commerciale (modèle de base : HARU - PE-XX)
- Mise sur le marché (modèle de base : PAT NBK)

En conséquence ces modifications ne remettent pas en cause la conformité aux exigences essentielles qui ont été prises en compte pour l'attestation d'examen CE de type délivrée au modèle de base.

Consequently, these changes do not question the conformity with the essential requirements taken into account to award the EC type examination certificate.

Date : 03 juillet 2015
Date: 03rd July 2015

Le Responsable du Centre d'Essais et de Certification EPI
Head of PPE Testing and Certification Centre
Immaterial original



Document original immatériel


VINCENT MAILLOCHET