

EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

Attestation d'examen UE de type

N° 0082/1530/136/03/18/0219

The following PPE type complies with the applicable essential health and safety requirements
Le type de l'EPI suivant est conforme aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables

PPE: PPE category III – High rope courses equipment – Connecting rings
EPI : EPI de catégorie III – Equipement pour parcours acrobatique en hauteur – Anneaux de connexion

Trademark: **CLIC-IT**
Marque commerciale

Model: **C-CONNECT V2** Reference: **DAS170**
Modèle Référence

Manufacturer: DEHONDT SARL – 7, Rue Pflimlin – 51100 REIMS - France
Fabricant

Description: Connecting ring reserved for use in high rope courses, in aluminum alloy 6082 T6, length 129 mm and width of 71mm, consisting of the following parts: In upper end, a 25mm diameter ring for fixing to end connector of a retractable type fall arrester. In lower end, a connection area equipped with a magnet, dimensions 40x10x5mm, embedded in a high resistance red resin, for connection of two CLiC-iT connectors. Maximum length between ring and connection area: 100mm (detailed description in EU type examination report 18.0239.1).

Description : Anneau de connexion réservé à une utilisation pour parcours acrobatique en hauteur, en aluminium 6082 T6, de longueur 129 mm et de largeur 71 mm, constitué des parties suivantes : En extrémité supérieure, un anneau de diamètre 25 mm permettant la fixation à un connecteur d'extrémité d'un antichute à rappel automatique. En extrémité inférieure, une zone de connexion équipée d'un aimant de dimension 40 x 10 x 5 mm, noyé dans une résine haute résistance de couleur rouge, permettant la connexion optimale de deux connecteurs CLiC-iT. Longueur maximale utile entre l'anneau de fixation et la zone d'accroche : 100 mm (description détaillée dans le rapport d'examen UE de type 18.0239.1).

Technical referential in use: Relevant articles 4.1.1, 4.2.1, 5.3.2.1.3, 6 and 7 of standard EN 12275:2013
Référentiel technique utilisé Articles pertinents 4.1.1, 4.2.1, 5.3.2.1.3, 6 et 7 de la norme EN12275:2013

Date of signature (day/month/year): 12/03/2018
Date de signature (jour/mois/année)

Date of issue (day/month/year): 21/04/2018
Date de délivrance (jour/mois/année)

Date of renewal (day/month/year): first edition
Date de renouvellement (jour/mois/année) 1^{ère} édition

Date of expiry (day/month/year): 21/04/2023
Date d'expiration (jour/mois/année)

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



Document original immatériel

VINCENT HALLICOURAU