



RÈGLEMENT (UE) 2016/425 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL DU 9 MARS 2016

## Déclaration de Conformité

## 1. Identifiant du produit

**Système antichute ACTIVE GEAR® - modèle FA840 -  
Équipement antichute conçu pour prévenir les chutes de  
hauteur et assurer la sécurité de l'utilisateur.**

Longe de retenue avec ajusteur de corde, un crochet, un  
mousqueton et une boucle en métal - 1,3 m / 2,0 m

**Matériau :** Corde torsadée de 13 mm, crochet et mousqueton  
d'échafaudage en acier allié

**Longueur :** 1,3 m / 2,0 m

**Résistance à la rupture :**  $\geq 25$  kN

**Ouverture de la gâchette :** Crochets d'échafaudage 52 mm  
(FA810), Mousqueton 19 mm (FA800)



## 2. Coordonnées du fabricant

ACTIVE GEAR SA  
Route de Chantemerle 58d  
1763 Granges-Paccot  
Switzerland

## 3. Déclaration de responsabilité

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

## 4. Objet de la déclaration

Identification des EPI permettant la traçabilité : **FA840** avec la  
marque Active Gear et les références :

**FA840** - Numéros de lot indiqués sur l'emballage/produit.

## 5. Déclaration de conformité

L'organisme notifié impliqué : **CCQS Certification Services  
Limited** Organisme notifié n° **2834**,

a effectué l'examen UE de type (Module C2) et délivré le certificat  
d'examen UE de type. **CE-PC-240812-373-07-9A** L'EPI est  
soumis à la procédure d'évaluation de la conformité (Module C2)  
prévue à l'annexe VII sous la supervision de l'organisme notifié.

## 6. Normes appliquées

Références aux normes harmonisées pertinentes utilisées, y compris la date de la norme, ou à d'autres spécifications techniques

EN 354:2010

EN 358:2018



CAT.III

## 7. Organisme notifié

Le cas échéant, l'organisme notifié impliqué :

**CCQS Certification Services Limited**, Organisme notifié No. **2834**,  
**Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Dublin 15, D15 AKK1, Ireland**

**Pierre-Alain CLÉMENT**  
Administrateur Active Gear SA  
Granges-Paccot, 2026-06-09



ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
ISO 45001:2018