



UKCA Declaration of Conformity

Manufacturer: Petzl Distribution
Zone Industrielle de Crolles
38920 Crolles
France



Declares, under its sole responsibility, that the following product: **PUR'ANNEAU**

Reference: **G006AAXX**

Satisfies the Essential Health & Safety Requirements of Regulation 2016/425 on Personal Protective Equipment as amended to apply in Great Britain, and is issued in compliance with the following designated standards:

- **EN 795:2012 – type B**
- **EN 566:2017**

The approved body: **SGS United Kingdom Limited**
Rossmore Business Park
Ellesmere Port, South Wirral
CH65 3EN United Kingdom
N°0120

performed the type examination (module B) and issued the UKCA type-examination certificate number:
N° 0120/PPE/220763

The product is subject to the type conformity assessment procedure on the basis of the quality assurance of the production process (module D) under the supervision of the approved body:

Product Assessment and Reliability Centre Ltd
n° 8509

Place and date of issue: Crolles, July 24, 2022

Sébastien PETZL
Research & Development Director



Déclaration de Conformité UKCA

Le fabricant : Petzl Distribution
Zone Industrielle de Crolles
38920 Crolles
France



Déclare sous sa seule responsabilité que le produit suivant : **PUR'ANNEAU**
Référence : **G006AAXX**

Est conforme aux Exigences Essentielles de Santé et de Sécurité de la Réglementation 2016/425 sur les Equipements de Protection Individuelle, telle que modifiée pour s'appliquer en Grande Bretagne, et est conforme aux normes suivantes :

- **EN 795:2012 – type B**
- **EN 566:2017**

L'organisme approuvé : **SGS United Kingdom Limited**
Rossmore Business Park
Ellesmere Port, South Wirral
CH65 3EN United Kingdom
N°0120

a effectué l'examen de type (module B) et a établi l'attestation d'examen UKCA de type numéro :
N° 0120/PPE/220763

Le produit est soumis à la procédure d'évaluation de la conformité au type sur la base de l'assurance de la qualité du mode de production (module D) sous la surveillance de l'organisme approuvé :

Product Assessment and Reliability Centre Ltd
n° 8509

Date et lieu d'établissement : Crolles, July 24, 2022

Sébastien PETZL
Directeur Recherche & Développement