

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

équipement de protection individuelle ininflammable de catégorie III : Casque de protection isolant avec écran facial intégré

Fabricant: HUBIX Sp. z o.o., Huta Żabiowska, ul. Główna 43, 96-321 Żabia Wola, Pologne

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

Objet de la déclaration:

**Casque de protection isolant « SECRA » H058S avec écran facial intégré de classe 2, ARC-E40HT**

Type: **SECRA-2**, Variante: **H058S-2 ARC-E40HT**

Code du produit: **H114.xSEx**

L'objet de la présente déclaration, identifié ci-dessus, est conforme aux exigences du Règlement (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2016.

ainsi qu'avec les normes harmonisées :

EN 397:2012+A1:2012 „Industrial safety helmets”

EN 50365:2002 „Electrically insulating helmets for use on low voltage installations”

EN 166:2001 „Personal eye-protection – Specifications”

EN 170:2002 „Personal eye-protection – Ultraviolet filters – Transmittance requirements and recommended use”

et conforme à:

**GS-ET-29:2019-06** „Principles of testing and certification of face shields for electrical work”.

L'objet de la déclaration a été soumis à l'examen UE de type (module B) par l'organisme notifié – Central Institute for Labour Protection – National Research Institute, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Pologne, n° 1437, qui a émis un certificat d'examen UE de type n° UE/643/2021/1437, édition 1 du 28 juillet 2021.

L'objet de la déclaration est soumis à une procédure d'évaluation de la conformité au type qui s'appuie sur le contrôle interne de la production et sur des contrôles supervisés du produit à intervalles aléatoires (module C2) sous la supervision de l'organisme notifié – Central Institute for Labour Protection – National Research Institute, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Pologne, n° 1437.

Informations supplémentaires :

L'objet de la déclaration a été examiné et a passé avec succès les tests de conformité aux normes :

**ANSI/ISEA Z89.1-2014** „American National Standard for Industrial Head Protection”

pour le type I, classe électrique (E) et de températures basse (LT) et élevée (HT)

**ASTM F2178/F2178M-20** „Standard Test Method for Determining the Arc Rating and Standard Specification for Eye or Face Protective Products.” pour ATPV = 36 Cal/cm<sup>2</sup>

Fait à : Huta Żabiowska, le : 22 juillet 2024

Michał Włodarczyk

Président du conseil d'administration

