

## **AB UYGUNLUK BEYANI**

Kategori III Kişisel Koruyucu Donanım: Entegre yüz korumalı, elektrik yalıtımlı koruyucu baret

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

İşbu uygunluk beyanının düzenlenmesi ile ilgili tam yükümlülük üreticiye aittir.

Beyan konusu:

**1. sınıf ARC-W1 entegre yüz korumalı, „SECRA” H058S elektrik yalıtımlı koruyucu baret**

Tipi: **SECRA-1**, Versiyon: **H058S-1 ARC-W1 (ABS)**

Ürün kodu: **F111.xSEx**

İşbu beyanın yukarıda belirtilmiş konusu, 9 Mart 2016 tarihli (AB) 2016/425 numaralı Avrupa Birliği ve Konseyi'nin Yönetmeliği'nin gereksinimlerini karşılar.

Uyumlu olduğu harmonize standartlar:

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”

Uyumlu olduğu diğer gereksinimler:

GS-ET-29:2010-02 ve 2011-05 „Supplementary requirements for the testing and certification of face shields for electrical works”.

1437 nolu onaylanmış kuruluşu – Central Institute for Labour Protection – National Research Institute, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Polonya, beyan konusu olan eşya için AB (B modülü) test yapıp, 28 Aralık 2023 tarihli, 2. yayın nolu, UE/928/2023/1437 numaralı AB tipi sertifika düzenlemiştir.

Beyan konusu olan eşya, iç üretim kontrolüne dayalı olan tip ile uyumluluk prosedürüne ve 1437 nolu onaylanmış kuruluşu – Central Institute for Labour Protection – National Research Institute, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Polonya tarafından rastgele zaman aralıklarında düzenlenen gözetimli ürün kontrollerine tabidir.

Ek bilgiler:

Beyan konusu olan eşya değerlendirmeye tabi olup, aşağıdaki standartlar ile uyumluluk testlerine olumlu sonuç ile tabi tutulmuştur:

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

I tip, (E) elektrik sınıfı ve düşük (LT) ve yüksek (HT) sıcaklık için

Düzenleme yeri: Huta Żabiowska, tarih: 22 Temmuz 2024

Michał Włodarczyk

Yönetim Kurulu Başkanı