



INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE –  
DEZVOLTARE PENTRU PROTECTIA MUNCII -  
I.N.C.D.P.M. „Alexandru Darabont” - București  
Organismul de certificare  
B-dul Ghencea nr.35A, sector 6, București,  
România  
tel.: 021.313.31.58/021.313.17.26; fax: 021.315.78.22  
tel.Organism de certificare: 021.314.43.30  
Organism notificat NB 2756

acreditat pentru  
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17065:2013  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
ON 092

## CERTIFICAT DE EXAMINARE UE DE TIP Nr. 3410/R1/EIP/25.10.2023

### 1. Prezentul certificat este emis pentru:

- **Tipul (modelul) de EIP:** Cizme electroizolante de joasă tensiune, clasa 0, Model M15.0 AHZC
- **Simbolizare produs:** «M15.0 AHZC»
- **Categorie de EIP:** EIP categorie III - echipament de protecție a picioarelor, împotriva alunecării și împotriva șocurilor electrice
- **Producător:** S.C. USAM GROUP S.R.L., Str. Depozitului nr. 5, Pantelimon, jud. Ilfov, cod poștal 077145, România, C.U.I.: RO 17158022

**2. Referențiale generale și procedură evaluarea conformității/schemă de certificare aplicată:**  
Regulamentul (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2016 privind echipamentele individuale de protecție și de abrogare a Directivei 89/686/CEE a Consiliului, anexa V "Examinare UE de tip" (modul B)

### 3. Concluzia evaluării conformității: În urma aplicării procedurii, organismul atestă că:

- proiectul tehnic al EIP îndeplinește cerințele din Regulamentului (UE) 2016/425 care i se aplică tipului de EIP, ținând cont de domeniul de utilizare declarat de producător și specificat în anexă;
- EIP satisface cerințele esențiale de securitate și sănătate din Anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425, aplicabile ținând cont de domeniul de utilizare declarat de producător și specificat în anexă;
- EIP este în conformitate cu următoarele standarde europene armonizate: SR EN 50321-1:2018 (EN 50321-1:2018) + SR EN 50321-1:2018/AC:2018 (EN 50321-1:2018/AC:2018-08) – toate cerințele corespunzătoare pentru încălțăminte electroizolantă clasa electrică „0”, pentru curent alternativ (tensiune de încercare 5 kV c.a.), SR EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012) - categorie și simbol de marcare a protecției asigurate: „OB SRA”.

### 4. Valabilitatea certificatului:

- Data expirării certificatului: 25.10.2028.
- Certificatul este valabil numai însoțit de anexă, ca parte integrantă a acestuia.
- EIP care face obiectul certificării este de categoria de risc III și certificatul va fi utilizat doar dacă există un document emis de un organism notificat care atestă că a fost aplicată în ultimele 12 luni una dintre procedurile de evaluare a conformității menționate la articolul 19 litera (c) din Regulamentul (UE) 2016/425.

PREȘEDINTE  
ORGANISM DE CERTIFICARE



ȘEF CERTIFICARE EIP

dr. ing. Nicoleta CRĂCIUN