

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE
PENTRU PROTECȚIA MUNCII "Alexandru Darabont" Bucuresti
ORGANISMUL DE CERTIFICARE ICSPM-CS
B-dul Ghencea nr.35A,sector 6, București, România,
tel.: (021) 3.15.78.22/313.31.58, fax: (021)3.15.78.22
tel.Organism de certificare ICSPM-CS: (021)3.10.18.10
E-mail organism de certificare: icspm-cs@protectiamuncii.ro



LICENȚĂ

1. Prezentă licență este emisă pentru firma : **ROMIND T&G.Soluții și Tehnologii Moderne** cu sediul în Str. Biruintei nr.162(DN3 Bucuresti-Calarasi, km 14+900), Pantelimon, jud.Ilfov și se referă la modelul/tipul de EM descris în continuare : mijloc protecție destinat izolării conductoarelor (neizolate) liniilor electrice aeriene de joasă tensiune ($U_n \leq 1kV$), pe timp fără precipitații, în cazul în care se impune lucrul fără a scoate instalația de sub tensiune. Tipo-dimensiuni ale tecii electroizolante: lungimea de 75cm, greutatea de 0,69kg cu 3 clești de prindere pentru modelul TE-75-0 ; lungimea de 150cm, greutatea de 1,4kg cu 4 clești de prindere pentru modelul TE-150-0; lungimea de 200cm, greutatea de 1,9kg cu 6 clești de prindere pentru modelul TE-200-0; lungimea de 250cm, greutatea de 2,4kg cu 6 clești de prindere pentru modelul TE-250-0 și respectiv lungimea de 300cm, greutatea de 2,8kg cu 8 clești de prindere pentru modelul TE-300-0 (caracteristicile tehnice si de securitate conform prescripțiilor din SF nr.91/2005-ed.0/rev.4-2017).

- Denumire produs: **Teacă electroizolantă, clasa 0, pentru executarea de lucrări sub tensiune în instalațiile de joasă tensiune ($U_n \leq 1kV$) utilizabilă pe timp fără precipitații**

- Simbolizare produs: **TE-L-0**
fabricat de :

- Producător: **ROMIND T&G. Soluții și Tehnologii Moderne**

- Adresa Str. Biruintei nr.162(DN3 Bucuresti-Calarasi, km 14+900), Pantelimon, jud.Ilfov

- Marcă producător: **ROMIND**

care a fost certificat de ICSPM-CS conform Certificatului de conformitate nr. 1676/E1/31.01.2023

2. Firma deținătoare a licenței are următoarele drepturi :

2.1 Să aplice marca de securitate CST a ICSPM-CS pe documente în legătură cu modelul/tipul de EM/lotul de produs care a făcut obiectul certificării menționate

2.2 Să aplice marca de securitate CST a ICSPM-CS pe exemplarele de produs identice cu modelul/tipul de EM care a făcut obiectul certificării menționate

2.3 Să aplice marca de securitate CST a ICSPM-CS pe fiecare exemplar de echipament de muncă identic cu modelul de produsului care a făcut obiectul certificării menționate, proiectat și fabricat conform prevederilor domeniului nereglementat de Directivele europene (HG nr.1146/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă; SR EN 61479/2003 (EN 61479 :2001) ; SR EN 61479 :2003/A1:2003 (EN 61479 :2001/A1 :2002; CEI 974) ; SR EN 60721-2-1:2014; Instrucțiuni proprii referitoare la transportul și distribuția energiei electrice, stabilite în conformitate cu prevederile Legii nr.319 privind securitatea și sănătatea în muncă (Instrucțiuni proprii de securitate a muncii pentru instalații electrice în exploatare elaborate de SC "ELECTRICA" SA sau altă societate din sectorul energetic sau alte industrii)

3. Condiții de acordare a licenței: Firma deținătoare a licenței trebuie să respecte condițiile incluse în Regulamentul de utilizare a mărcii de conformitate (DGS-MC-19-01MARCA), precum și condițiile suplimentare care au stat la baza certificării

4. Termen de valabilitate al licenței: 2 (doi) ani

5. Data emiterii: 10.02.2023

PREȘEDINTE
ORGANISM DE CERTIFICARE
Dr.ing. Doru Costin DARABONT



ȘEF
CERTIFICARE ECHIPAMENTE TEHNICE
Dr.ing. ANCA ANTONOV

