

Organism de certificare acreditat pentru EN ISO 9712
Accredited certifying body according to EN ISO 9712
Organisme de certification selon EN ISO 9712
Akkreditierte Zertifizierungsstelle nach EN ISO 9712

**ISIM
CERT
END**

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE
ÎN SUDURĂ ȘI ÎNCERCĂRI DE MATERIALE
ORGANISM DE CERTIFICARE PERSONAL
pentru EXAMINĂRI NEDISTRUCTIVE

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Organism acreditat pentru certificare de personal conform
EN ISO/CEI 17024: Organizație de terță parte notificată
în conformitate cu Directiva 97/23/EC, Anexa I, 3.1.2,
3.1.3 Echipamente sub Presiune

Roxana Emilia VOINESCU

(titlu, prenume, nume / title, first name, surname)

08.09.1966 – Găești, DB

(data nașterii, locul nașterii / date of birth, place of birth)

Waflet card No.


0614

Nr. legitimație



Această legitimație a fost eliberată pe baza unui certificat. Baza acestui certificat este o calificare conform EN ISO 9712. Persoana este certificată pentru nivelele și procedeele prezentate în tabel. Sectoarele industriale: a) prelucrarea metalelor (combinând c, f, t, w și wp); b) inspecția înainte de și în exploatare a echipamentelor, instalațiilor și structurilor (combinând c, f, w, t și wp); c) întreținerea feroviară (combinând f, wp și alte sectoare privind produsele); d) industria aerospațială (combinând c, f, w, t, wp și alte sectoare privind produsele).

Metoda END NDT Method	Nivel Level	Sector industr. Industr. area	Valabilitate Validity
VT	2	a); b)	29.05.2019

0614	
Nr. legitimație / Wallet card No.	
Timișoara, 30.05.2014 (data emiterii date)	
Ing. Marius Oproiu	



**ISIM
CERT
END**

**INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE – DEZVOLTARE
ÎN SUDURĂ ȘI ÎNCERCĂRI DE MATERIALE**

**ORGANISM DE CERTIFICARE PERSONAL SUDOR, PERSONAL EXAMINĂRI NEDISTRUCTIVE ȘI
CALIFICARE PROCEDURI SUDARE**

Accredited body for personnel certification according to EN ISO/IEC 17024; recognized 3rd party certification body notified to Directive Pressure Equipment 97/23/EC, Annex I, 3.1.2; 3.1.3 / Organism acreditat pentru certificare de personal conform EN ISO/CEI 17024; organizație de terță parte notificată în conformitate cu Directiva 97/23/EC, Anexa I, 3.1.2; 3.1.3 Echipamente sub Presiune



CERTIFICATE CERTIFICAT

No/ Nr.

0614 – VT2

*We hereby certify that
Certificăm că*

Title, first name, surname/ Titlu, prenume, nume

Roxana Emilia VOINESCU

Date of birth/ Data nașterii

08.09.1966

Place of birth/ Locul nașterii

Găești, DB; RO

*is competent according to EN ISO 9712:2013 for
este competent conform EN ISO 9712:2013 pentru*

NDT method, level/ Metoda END, nivelul

Visual testing, level 2 (VT)

Examinare vizuală, nivel 2 (VT)

Industrial sector / Sector industrial

Metal processing/ Prelucrarea metalelor;

**Inspection before and during the service of equipments, plants and structures/
Inspecția înaintea și în timpul exploatării echipamentelor, instalațiilor și structurilor**

Date of certification/Data certificării

30.05.2014

Expiry date/Data expirării

29.05.2019

Președinte ISIM-CERT END
Chairman ISIM-CERT END Governing Board

Prof. dr. ing. Traian Fleșer



Conducător Executiv ISIM CERT END
Scheme Manager of Certifying Body

Ing. Marius Oproiu

*The certificate is the property of ISIM CERT END and can be revoked, if it is misleadingly quoted or misused.
Certificatul este proprietatea ISIM CERT END și poate fi revocat dacă este utilizat incorect sau folosit în mod abuziv.*



**ISIM
CERT
END**

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE – DEZVOLTARE
ÎN SUDURĂ ȘI ÎNCERCĂRI DE MATERIALE Timișoara ROMÂNIA

ORGANISM DE CERTIFICARE PERSONAL SUDOR, PERSONAL EXAMINĂRI NEDISTRUCTIVE ȘI
CALIFICARE PROCEDURI SUDARE

Accredited certifying personnel body according to EN ISO/IEC 17024

Organism acreditat pentru certificare de personal conform EN ISO/CEI 17024

EXPLANATIONS / EXPLICAȚII

- A wallet card has been issued in conjunction with this certificate. This certificate becomes invalid if continuous practice or visual acuity is not periodically confirmed.

O legitimație nominală a fost emisă în corelație cu acest certificat. Acest certificat devine invalid dacă activitatea profesională continuă sau acuitatea vizuală nu sunt periodic confirmate.

The following allocation into industrial sectors will be used:

Următoarea repartizare a sectoarelor industriale va fi utilizată:

Metal processing (c, f, t, w and wp)	Prelucrarea metalelor (c, f, t, w și wp)
Inspection before and during the service of equipment, plants and structures (c, f, w, t, wp and other product sectors)	Inspecția înainte de și în exploatare a echipamentelor, instalațiilor și structurilor (c, f, w, t, wp și alte sectoare de produse)
Railway (f, wp and other product sectors)	Întreținere feroviară (f, wp și alte sectoare de produse)
Aerospace (c, f, t, w, wp and other product sectors)	Industria aerospațială (c, f, t, w, wp și alte sectoare de produse)

The following allocation into product sectors will be used:

Următoarea repartizare a sectoarelor de produse va fi utilizată:

c	Castings	Piese turnate
f	Forgings	Piese forjate
w	Welds	Ansambluri sudate
t	Tubes and Pipes	Țevi și tuburi
wp	Wrought products	Produse prelucrate

*The certificate is the property of ISIM CERT END and can be revoked, if it is misleadingly quoted or misused.
Certificatul este proprietatea ISIM CERT END și poate fi revocat dacă este utilizat incorect sau folosit în mod abuziv.*