

# ASOCIAȚIA DE ACREDITARE DIN ROMÂNIA - RENAR

București, Calea Vitan nr. 242, sector 3, cod 031301

CIF RO 4311980



*RENAR este semnatar al EA-MLA pentru certificare persoane.*

## CERTIFICAT DE ACREDITARE Nr. ON 051

Asociația de Acreditare din România – RENAR, fiind recunoscută ca Organism Național de Acreditare prin OG 23/2009, prin prezentul certificat atestă că organizația:

### **INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE ÎN SUDURĂ ȘI ÎNCERCĂRI DE MATERIALE – ISIM TIMIȘOARA**

Timișoara, B-dul Mihai Viteazu nr. 30, județul Timiș

prin

**Organismul de certificare a personalului pentru examinări nedistructive, a personalului sudor și calificarea procedurilor de sudare – ISIM CERT END**

îndeplinește cerințele **SR EN ISO/CEI 17024:2012** și este competentă să realizeze sarcinile specifice de evaluare a conformității prevăzute de **Hotărârea Guvernului nr. HG 123/25.02.2015** care transpune **Directiva europeană 2014/68/UE**, așa cum se detaliază în Anexa la prezentul certificat de acreditare.

Această acreditare este menținută cu condiția îndeplinirii în mod continuu a criteriilor de acreditare stabilite de Asociația de Acreditare din România - RENAR.

Prezentul Certificat de acreditare nu conferă titularului dreptul de a realiza sarcinile specifice prevăzute în Anexă, anterior obținerii calității de organism notificat.

Prezentul certificat este însoțit de Anexa nr. 1/05.09.2023 (2 pagini), parte integrantă a acestuia.

Certificatul de acreditare este un document de acreditare esențial, care poate fi revizuit și emis periodic de către RENAR. Cea mai recentă versiune a certificatului de acreditare este disponibilă pe website-ul RENAR, [www.renar.ro](http://www.renar.ro).

Data acreditării inițiale: 01.09.2016

Data reînnoirii acreditării: 01.09.2020

Data actualizării: 05.09.2023

Data expirării acreditării: 31.08.2024

**DIRECTOR GENERAL**

**Alina Elena TAINĂ**

**PREȘEDINTE AL CONSILIULUI  
DE ACREDITARE**

**dr. ing. Dumitru DINU**

Certificatul de acreditare nu exonerează OEC de obligația de a obține toate aprobările și autorizațiile necesare pentru funcționarea sa conform legii.

Reproducerea parțială a prezentului certificat este interzisă.

**Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 051**  
**Data emiterii Anexei nr. 1: 05.09.2023**

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

prin **Organismul de certificare a personalului pentru examinări nedistructive, a personalului sudor și calificarea procedurilor de sudare – ISIM CERT END**

**Timișoara, B-dul Mihai Viteazu nr. 30, județul Timiș**

Este competent să realizeze sarcinile specifice de evaluare a conformității prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 123/2015 pentru următoarele proceduri de evaluare a conformității menționate în Tabelul nr. 1:

Tabelul nr. 1

Nr. crt.	Produsul / Grupa de produse / Categoria de produse	Procedura de evaluare a conformității	Modulul / Articolul / Anexa directivei 2014/68/UE	Modulul / Articolul / Anexa la HG 123/ 2015
1.	Echipe sub presiune	Aprobarea personalului care realizează asamblări nedemontabile pentru categoriile II, III și IV de echipamente sub presiune (așa cum se specifică în Tabelul nr. 2)	Anexa I/pct. 3.1.2.	Anexa 1/pct. 3.1.2.
2.	Echipe sub presiune	Aprobarea personalului care realizează examinări nedistructive pentru categoriile III și IV de echipamente sub presiune (așa cum se specifică în Tabelele nr. 2 și 3)	Anexa I/pct. 3.1.3.	Anexa 1/pct. 3.1.3.

Tabel nr. 2

Nr. crt.	Tip persoană certificată	Schema de certificare	Document normativ
1.	Sudor	PO 12, ed.8, rev. 1	SR EN ISO 9606-1: 2017 SR EN ISO 9606-2: 2005
2.	Operator sudor	PO 13, ed. 8, rev. 1	SR EN ISO 14732: 2014
3.	Personal pentru examinări nedistructive	PO 05, ed.8, rev. 3 (pentru metodele de examinare/ tehnicile de examinare/ tehnicile cu domeniu limitat menționate în Tabelul nr. 3)	SR EN ISO 9712: 2022

Tabel nr. 3

Metoda examinare	Tehnica de examinare/ Tehnica cu domeniu limitat	Abreviere cf. RS	Nivel de calificare			Sector industrial				Sector de produs					
			1	2	3	a	b	c	d	c	f	w	t	wp	p
UT	UT	UT	X	X		X	X			X	X	X	X		
	Tehnica timpului de zbor ca metoda pentru caracterizarea și estimarea dimensiunilor discontinuităților	TOFD		X		X	X			X	X	X	X		
	Utilizarea tehnicii automatizate cu traductor multi element cu comanda de fază	PA		X		X	X			X	X	X	X		

**Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 051**  
**Data emiterii Anexei nr. 1: 05.09.2023**

Metoda examinare	Tehnica de examinare/ Tehnica cu domeniu limitat	Abreviere cf. RS	Nivel de calificare			Sector industrial				Sector de produs					
			1	2	3	a	b	c	d	c	f	w	t	wp	p
RT	RT	RT	X	X		X	X			X	X	X	X		
MT	MT	MT	X	X		X	X			X	X	X	X		
PT	PT	PT	X	X		X	X			X	X	X	X		
VT	VT	VT	X	X		X	X			X	X	X	X		

*Sfârșit document*

**DIRECTOR GENERAL**  
**Alina Elena TAINĂ**

REZERVĂ