



# C E R T I F I C A T

## CERTIFICAT DE SUDURĂ

### ANEXĂ LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE AL CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ NR.: 2003 - CPR - 876

(în conformitate cu **EN 1090-1+A1:2011, Tabelul B1**)

Acest Certificat de sudură este valabil numai în legătură cu certificatul CPF în domeniul CPR, menționat mai sus.

PRODUCĂTOR:	<b>CONSTRUCTII CONICO S.R.L.</b>
LOCAȚIE DE PRODUCȚIE:	Str. Lt. Păiuș David, nr. 13, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna
SPECIFICAȚII TEHNICE:	<b>EN 1090-2+A1:2011; SR EN 1090-2+A1:2012 EN 3834-3:2005; SR EN 3834-3:2006</b>
CLASE DE EXECUȚIE:	până la EXC 2, inclusiv EXC2, conform EN 1090-2:2008+A1:2011
PROCEDEE DE SUDURĂ CALIFICATE:	111- Sudare manuală cu arc electric (cu electrod învelit) 135-Sudare cu arc electric cu electrod fuzibil în mediu de gaz activ (sudare MAG)
MATERIAL DE BAZĂ:	S355 J2 conform tabel 2 și 3 din EN 1090-2
GRUPE / SUBGRUPE DE MATERIALE:	1 / 1.1 și 1.2
COORDONATOR SUDURĂ:	Arpad Csaba ACZEL—Certificat RO/EWE/00778 - data nașterii 10 februarie 1978
LOCȚIITOR COORDONATOR SUDURĂ:	-

Acest certificat atestă că toate prevederile privind execuția și supravegherea lucrărilor de sudură, așa cum sunt menționate în referențialele de mai sus, sunt implementate.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegheților anuale până la data de:



Acest certificat a fost emis inițial la data de **10 noiembrie 2017** și rămâne valabil atâta timp cât condițiile stabilite în specificațiile tehnice de mai sus (în corelație cu **EN 1090-1+A1:2011**) sau cele privind controlul producției în fabrică, nu se modifică semnificativ.

Director General  
**Ing. Mihaela Cristea**

20 decembrie 2022