



Výskumný ústav zvaračský
CERTIWELD – certifikačný orgán systémov manažérstva
BRATISLAVA

Na základe splnenia požiadaviek EWF certifikačného systému
výrobcov pre systém manažérstva kvality vo zvaraní podľa

STN EN ISO 3834 Časť 2

(Doc. EWF 636 – Časť 1)

vydáva spoločnosti

WINFER spol. s r.o.

**Gaštanový rad 4176/25
929 01 Dunajská Streda
SLOVENSKÁ REPUBLIKA**

CERTIFIKÁT

Výrobca je certifikovaný pre nasledovný typ výrobkov:

**oceľové zvarané konštrukcie, oceľové haly, mosty, oceľové
stožiare, žeriavové dráhy a potrubia**

v súlade s požiadavkami EWF Doc. 637 časť 1, 2 s predmetom činnosti uvedenom v priloženom Prehľade.

Číslo certifikátu a číslo revízie:

SK 2-0321-1000 – Rev. 0

Dátum prvého vydania:

17. marca 2021

Dátum aktuálneho vydania:

17. marca 2021

Platnosť do:

16. marca 2024



**Ing. Pavol RADIČ, PhD.
vedúci certifikačného orgánu**



PREHL'AD

Rozsah platnosti Certifikátu č.: **SK 2-0321-1000** Rev. 0

Normy výrobku:

STN EN 1090-2	STN EN 1993-1-1	STN EN 1993-2	STN EN 1993-3-1
STN EN 1993-4-3	STN EN 15085	STN EN 1993-6	STN EN 13480
STN EN 15011	STN 270101	STN EN 1011-1	STN EN 1011-2
a príbuzné normy			

Alternatívne normy (STN EN ISO 3834-5):

Proces zvarania (STN EN ISO 4063)

- 111 – zvaranie obalenou elektródou
- 135 – zvaranie taviacou sa elektródou v aktívnom plyne
- 783 – priváranie svorníkov odtiahnutým oblúkom
s keramickým krúžkom alebo ochranným plynom

Skupiny základných materiálov (TNI CEN ISO/TR 15608)

- 1.1, 1.2 a 1.3
- 1.1, 1.2 a 1.3
- 1.1, 1.2 a 1.3

Zodpovedný personál na koordináciu:

Meno, priezvisko	Kvalifikácia	Pracovná funkcia a úroveň (v súlade s STN EN ISO 14731)
Ing. Marian BARTOŠ	EWE / IWE	Zodpovední koordinátori zvarania: Hlavný koordinátor / úplná úroveň
Ing. Ervín NÉMETH	EWE / IWE	Zastupujúci koordinátor / úplná úroveň
Ing. Tomáš HOLLÓSY	EWE / IWE	Zastupujúci koordinátor / úplná úroveň




Ing. Pavol RADIČ, PhD.
vedúci certifikačného orgánu



V Bratislave, 17. marca 2021