



1 OSVEDČENIE O SKÚŠKE ZVÁRAČA  
**CERTIFIKÁT**



Recognised third-party organisation (RTPO)

- 2 Označenie podľa STN EN ISO 9606-1: 2018 : **111 T BW FM4 B s12 D50 PH-L045 ss nb**  
3  
4 Zváračiaci postup výrobcu : 56/111  
5 Číslo dokladu :  
6 Meno zvárača : **Oto NÁHODNÝ**  
7 Preukaz : 1-001-123  
8 Druh preukazu : zváračský preukaz  
9 Dátum a miesto narodenia : 00.00.0000, Bratislava  
10 Zamestnávateľ : súkromne,  
11 Predpis / skúšobná norma : CS08-COP\_v8, STN EN ISO 9606-1: 2018

Miesto skúšky :  
Číslo skúšky :  
Číslo certifikátu :

Smernica PED 2014/68/EÚ, Príloha I, čl. 3.1.2<sup>1)</sup>

12 Odborné vedomosti vyhoveli

14	Údaje o skúške	Rozsah platnosti
15 Spôsob zvarovania a prenosu kovu	111	111
16 Plech alebo rúra	T	P,T,Odbočky ≥60°
17 Druh zvaru	BW	BW
18 Skupina(y) základného materiálu	5	FM1,FM2,FM3,FM4
19 Skupina(y) prídavného materiálu	FM4	Koreň: B, Výplň: A,B,R,RA,RB,RC,RR
20 Prídavný materiál (označenie)	B	
21 Ochranný plyn		
22 Pomocné materiály		
23 Druh prúdu a polarita	DC/+	
24 Hrúbka základného materiálu (mm)		≥ 3
25 Hrúbka zvarového kovu (mm)	12	≥ 25
26 Vonkajší priemer rúry (mm)	50	
27 Položa zvarovania	PH-L045	PA,PC,PE,PF,PH,PH-L045
28 Podrobné údaje o zvare	ss nb	ss nb,ss mb,bs,ss gb,ss fb

29 Ďalšie informácie pozri v priloženom liste a/alebo vo WPS číslo:

30	Druh skúšky	Vykonan a vyhoveli	Nepožadovaná
31	Vizuálna kontrola	X	
32	Skúška prežiarením/ultrazvukom		X
33	Skúška rozlomením	X	
34	Skúška lámavosti		X
35	Ťahová skúška s vrubom		X
36	Makroskopický výbrus		X
37	Doplňkové skúšky *)		X

Ing. Peter ĎURÍK, IWE  
za RTPO

Dátum vydania : 05.12.2023  
Miesto : Bratislava  
Dátum skúšky : 04.12.2023  
Platnosť skúšky do : 03.12.2026



39 Predĺženie platnosti certifikátu sa vykonáva v zmysle normy STN EN ISO 9606-1: 2018, 9.3a

40	PREDĽŽENIE PLATNOSTI CERTIFIKÁTU CERTIFIKAČNÝM ORGÁNOM NA ĎALŠIE 2 ROKY	41	POTVRDENIE PLATNOSTI CERTIFIKÁTU ZAMESTNÁVATELOM ALEBO KOORDINÁTOROM ZVÁRANIA NA ĎALŠÍCH 6 MESIACOV PODĽA ČL.9.2
Meno:		Dátum:	
Funkcia:		Podpis:	
Dátum:		Funkcia:	
Platnosť do:		Dátum:	
Podpis a pečiatka:		Podpis:	
		Funkcia:	