



CERTIFIKÁT SVÁŘEČE



1

2 Označení: EN ISO 9606-1 141 T FW FM5 S t1,0 D12,0 PH ml

Zkuš. org.:

Ing. Zdeněk Balej

TESYDO, s.r.o.

Číslo zkoušky: 11-084/04561



3 Postup svařování pWPS: 11/084/141-100
4 Číslo dokladu: 11/156328
5 Jméno svářeče: NĚMČÍK David
6 Průkaz (ID svářeče): 5403222
7 Druh průkazu: Občanský průkaz
8 Datum a místo narození: 28.12.1998, Prostějov
9 Zaměstnavatel: AQUA - STYL, spol. s r.o.
10 Předpis / zkušební norma: ČSN EN ISO 9606-1:2018
11 Odborné znalosti: Doc. EWF-647, PED 2014/68/EU
12 vyhověl

12	Údaje o zkoušce:	Rozsah platnosti:
13 Metoda svařování EN ISO 4063:	141	141,142,143,145
14 Druh proudu a polarita:	DC/-	bez omezení
15 Plech nebo trubka:	T	T
16 Druh svaru / doplňkový svar:	FW	FW
17 Skupina(y) materiálu:	8	-
18 Typ příd. mater./označení:	S	S, nm
19 Skupina přídatného materiálu:	FM5	FM5
20 Ochranné plyny:	EN ISO 14175: 11	bez omezení
21 Pomocné materiály:		bez omezení
22 Tloušťka zkušební kusu (mm):	1,0	1,0 až 3,0
23 Vnější průměr trubky (mm):	12,0	12,0 až 24,0
24 Poloha svařování:	PH	PA,PB,PC,PD,PE,PF,PH
25 Ostatní detaily svaru:	ml	sl,ml
26	Obnovení platnosti podle [9.3 a)]. Další pokyny viz příložený list a/nebo postup svařování	

27	Způsob zkoušení	Vykonané	Nepožadované
28	Vizuální kontrola	X	-
29	Zkouška prozářením	-	X
30	Ultrazvuková zkouška	-	X
31	Zkouška makrostruktury	X	-
32	Zkouška rozlomením	-	X
33	Zkouška ohybem	-	X
34	Zkouška tahem	-	X
35	Doplňkové zkoušky *)	-	X

Datum zkoušky: 22.11.2019

Platné do: 22.11.2022

Den vydání: 29.11.2019

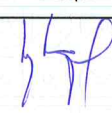
Schválil: Ing. Vladimír Kudělka, Ph.D.

Potvrzení platnosti zaměstnavatelem/svářečským dozorem/zkušební orgánem nebo zkušební organizací na následujících 6 měsících



36 *) Pokud jsou nutné, uveďte údaje na příloženém listu

Datum	Podpis	Služební postavení nebo titul

Datum	Podpis	Služební postavení nebo titul
22.5.20		Ing. Roman VYKOPAL CZ EWE 15028

Approved by Directive 2014/68/EU

Annex I, 3.1.2

Personnel

Ing. Vladimír KUDEĚLKA, Ph.D.

zkušební orgán

ANB

CWS ANB

Notified Body by Article 20, 2014/68/EU