



CERTIFIKÁT SVÁŘEČE



2 Označení: **EN ISO 9606-1 111 T BW FM3 B s12,5 D60,0 PA ss nb**

3 Postup svařování WPS: **242**
4 Číslo dokladu: **13/285143**
5 Jméno svářeče: **ŠMÍD Rostislav**
6 Průkaz: **5035822**
7 Druh průkazu: **Občanský průkaz**
8 Datum a místo narození: **23.2.1973, Opava**
9 Zaměstnavatel: **soukromě**
10 Předpis / zkušební norma: **ČSN EN ISO 9606-1:2014, PED 97/23/EC**
11 Odborné znalosti: **vyhověli**

Zkušební organizace:

DOM - ZO 13, s.r.o. Ostrava
Číslo zkoušky: 13-042/03231



	Údaje o zkoušce:	Rozsah platnosti:
12	Metoda svařování EN ISO 4063:	111
13	Druh proudu a polarita	DC/+
14	Plech nebo trubka:	T
15	Druh svaru / doplňkový svar:	BW / ano
16	Skupina(y) materiálu:	5
17	Typ příd. mater./označení:	B
18	Skupina přídavného materiálu:	FM3
19	Ochranné plyny:	bez omezení
20	Pomocné materiály:	bez omezení
21	Tloušťka zkušebního kusu (mm):	12,5
22	Vnější průměr trubky (mm):	60,0
23	Poloha svařování:	PA
24	Ostatní detaily svaru:	ss, nb
25	Obnovení platnosti podle [9.3 a)]. Další pokyny viz příložený list a/nebo postup svařování	

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: 16.6.2016

Platné do: 16.6.2019


Den vydání: 23.6.2016

Schválil: Ing. Stanislav Šimčík

Potvrzení platnosti zaměstnavatelem nebo odpovědným dozorem pro dalších 6 měsíců



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

Datum	Podpis	Služební postavení nebo titul
23-06-2016		Ing. Jiří ŠINDELKA zkušební orgán

Datum	Podpis	Služební postavení nebo titul

