

Schweißer-Prüfungsbescheinigung

1

2 Bezeichnung EN287-1: **141 P FW 8 S t10 PB ml**

3 Seite 1 von 3 Seiten

4 Hersteller der Schweißanweisung: Peter Spieß Metallverarbeitung **Prüfstelle:** ISIB, Dr.Möll, Darmstadt

5 Kennzeichnung der Prüfstücke: Spieß **Prüf-Nr.:** D-I-64289-EN287-120328-D2/CH.1-0

6 Name des Schweißers: **Fabio Spieß**

7 Legitimation: 507977349

8 Art der Legitimation: Personalausweis

9 Geburtsdatum und Ort: 17.03.1982 Mülheim **Fotografie**

10 Arbeitgeber: Peter Spieß Metallverarbeitung **(falls nötig)**

11 Vorschrift/Prüfnorm: **DIN EN 287-1**

12 Fachkunde: Bestanden

13	Prüfstück	Geltungsbereich
14	Schweißprozess(e) 141 (WIG - Massivstab oder -draht)	141, 142, 143 und 145
15	Produktform (Blech oder Rohr) P (Plate = Blech)	P (T: D>500, in Pos. PA, PB oder PC: D>150 mm)
16	Nahtart FW (Kehlnaht)	FW
17	Werkstoffgruppe(n) 8 1.4301	8, 9.2, 9.3, 10
18	Schweißzusätze (Bezeichnung) S (Massivdraht / -stab)	S, nm
19	Schutzgase I1	---
20	Hilfsstoffe (z.B. Formiergas) Formiergas: N5	---
21	Werkstoffdicke (mm) t = 10 mm	>= 3 mm
22	Rohr Außendurchmesser (mm) ---	---
23	Schweißposition PB (horizontal)	PA, PB
24	Schweißnaht Einzelheiten ml (mehrlagig)	sl, ml (ein- und mehrlagig)

25 Zusätzliche Hinweise siehe beigefügtes Blatt und/oder Schweißanweisung Nr.: D2/CH-1

26	Art der Prüfung	ausgeführt und bestanden	nicht geprüft
27	28	29	
30	Sichtprüfung	X	-
31	Durchstrahlungsprüfung	-	X
32	Magnetpulverprüfung/ Farbeindringprüfung	-	X
33	Makroschliff	-	X
34	Bruchprüfung	X	-
35	Biegeprüfung	-	X
36	Zusätzliche Prüfung *)	-	X

Ort: Darmstadt

Datum: 28.03.2012

Tag des Schweißens: 24.02.2012

Gültigkeit der Prüfung bis: 23.02.2014

38 *) Falls notwendig, Angaben auf Zusatzblatt

39 Für die Gültigkeit von 2 Jahren
40 Bestätigung des Arbeitgebers oder der Aufsichtsperson nach EN 287-1 Abschnitt 9.2 - für die folgenden 6 Monate

41	Datum	Unterschrift	Dienststellung oder Titel

 Siegel

Anders



Niebel

42 Prüfer Leitung der ISIB GmbH

43 Name und Unterschrift

44 Verlängerung der Qualifizierung durch den Prüfer oder die Prüfstelle für die nächsten 2 Jahre (Abschnitt 9.3)

45 Siehe auf der Rückseite dieser Prüfbescheinigung