

Reg.Nr.: DGA-ZP-03-92-71

# Schweißer-Prüfungsbescheinigung

2 Bezeichnung **ISO 9606-1 141 T BW FM5 S s1.5 D41 H-L045 ss nb**

3 WPS - Bezug **T08TB041HS000001** Prüfstelle: **PZA Sachsen-Anhalt**  
 4 Name des Schweißers **[REDACTED]** Prüf.-Nr.: **D-SK-06847-9606-1-150114-15/0001W/0.000001**  
 5 Legitimation **[REDACTED]**  
 6 Art der Legitimation **[REDACTED]** Foto  
 7 Geburtsdatum, -ort **[REDACTED]** (falls nötig)  
 8 Beschäftigt bei **Rohrleitungsbau Falk Wesemeier, Lutherstadt Wittenberg**  
 9 Vorschrift/Prüfnorm **DIN EN ISO 9606-1**  
 10 Fachkunde **bestanden**

11 Kenngrößen	Prüfstück	Geltungsbereich
12 Schweißprozess(e)	ISO 4063 - 141	141,142,143,145
13 Stromart/Polung	DC (-)	-
14 Produktform (Blech oder Rohr)	T	T, P
15 Nahtart	BW	BW, Rohrabzw. Winkel >= 60°
16 Werkstoffgruppe(n)	8 / X5CrNi18-10 (1.4301)	-
17 Schweißzus. Werkstoffgruppe(n)	FM5	FM5
18 Zusatzwerkstoff / Bezeichnung	S - DIN EN ISO 14343-W 19 9 L Si	S, M
19 Schutzgas	DIN EN ISO 14175-11	-
20 Hilfsstoffe	DIN EN ISO 14175-N5	-
21 Schweißgutdicke (mm)	1,50	1,50 - 3,00
22 Rohraußendurchmesser (mm)	41,00	>= 25,00
23 Schweißposition	H-L045	PA, PC, PE, PF
24 Schweißnaht Einzelheiten	ss nb	ss (mb, nb, gb, fb), bs

25 Zusätzliche Hinweise:

26 Art der Prüfung	Ausgeführt und bestanden	Nicht geprüft
27		
28 Sichtprüfung	X	-
29 Durchstrahlungsprüfung	X	-
30 Bruchprüfung	-	X
31 Biegeprüfung	-	X
32 Kerbzugprüfung	-	X
33 Makroskopische Untersuchung	-	X
34 Zusätzliche Prüfungen *	-	X



Stempel:  
 Ort: **Lutherstadt Wittenberg**  
 Verlängerung nach: **9.3 a**  
 Datum des Schweißens: **2014-12-17**  
 Gültig bis: **2017-12-16**

35 Bemerkungen



Dipl.-Ing. Stefan Tepper

Name und Unterschrift des Prüfers oder der Prüfstelle

37 Bestätigung der Gültigkeit durch die Schweißaufsichtsperson oder den Prüfer / die Prüfstelle für die folgenden 6 Monate (Abschnitt 9.2)

38 Datum	Unterschrift	Dienststellung oder Titel

Datum	Unterschrift	Dienststellung oder Titel

39 \* falls notwendig, Angaben auf Zusatzblatt

40 Übersetzung des Formblattes auf der Rückseite