

ZERTIFIKAT

gültig bis: 11.07.2024

CERTIFICATE

valid until: 11.07.2024

Interne Fertigungskontrolle mit überwachten Druckgeräteprüfungen in unregelmäßigen

Abständen (Modul A2) nach Richtlinie 2014/68/EU Internal production control plus supervised pressure equipment checks at random intervals (module A2) according to Directive 2014/68/EU

Zertifikat-Nr.:

Z-IS-AN1-RAV-23-07-2368282-11083418

Certificate No.:

Name und Anschrift des Herstellers:

Friotherm Deutschland GmbH

Name and address of manufacturer:

Hinter der Säge 5 88138 Weißensberg

Der Hersteller ist nach Prüfung der Voraussetzungen berechtigt, die von ihm im Rahmen des Geltungsbereichs hergestellten Baugruppen mit unserer Kennnummer gemäß dem abgebildeten CE-Kennzeichen zu kennzeichnen:

The manufacturer is - after examination of the prerequisites - authorised to provide his assemblies manufactured within the scope of the examination with our identification number to the CE-marking as illustrated:

C€ 0036

Prüfbericht Nr.:

P-IS-AN1-RAV-23-07-2368282-11081204

Evaluation report No.:

Geltungsbereich: Scope of examination:

Baugruppe (Kälteanlage), Rohrleitungen,

Druckgeräte

Fertigungsstätte:

Manufacturing plant:

Friotherm Deutschland GmbH Hinter der Säge 5

88138 Weißensberg

Weißensberg, 11.07.2023 (Ort, Datum)

(Place, date)

Echtheitsprüfung durch App TÜV SÜD Verify Verification of Certificate by TÜV SÜD App Verify

TÜV SÜD Industrie Service GmbH Zertifizierungsstelle für Druckgeräte

Florian Sauermann

Joulean

Notifizierte Stelle, Kennnummer 0036 Notified Body, No. 0036 TÜV SÜD Industrie Service GmbH Westendstr. 199

80686 München **GERMANY**

Dokument ID: 2368282Y5de8f

is-an1-rav@tuvsud.com

Bericht über die Durchführung eines unangemeldeten Besuches



Prüfbericht-Nr.: P-IS-AN1-RAV-23-07-2368282-11081204

- Tui	DELICI	IL-INI	F-10-	-_\I\ I -	1040-23-07-	2300202-11001204				
Unternehmen:						Friotherm Deutschland GmbH , Hinter de	er Säge 5, 8810	38 Weißensberg		
Fertigungsstätte:					I	Friotherm Deutschland GmbH , Hinter der Säge 5, 88138 Weißensberg				
Grundlage:						Richtlinie				
Zertifizierungsvertrag vom:						30.08.2013				
Zertifikat Nr.:						Z-IS-AN1-RAV-23-07-2368282-11083418 vom: 11.07.2023				
Geltungsbereich:						Baugruppen (Kälteanlagen), Rohrleitungen, Druckgeräte				
Vereinbarte Anzahl unangemeldeter Besuche pro Jahr: 2										
Auditor(in)/Prüfer(in): Sebastian Junker										
1. Prüfung der administrativen, organisatorischen und technischen Voraussetzungen:										
Nr.	E	TE	NE	NZ					Bei- blatt	
1				_	Die Festieus		alaman mik kaliba	i artan Mananitttala		
1.		ᆜ	부	브						
2.		ᆜ	Ш	Ш						
3.				\boxtimes	Die EG-Bau	Die EG-Baumusterprüfung bzw. die Zertifizierung ist weiterhin gültig.				
4.	\boxtimes				Die Zulassur	Die Zulassungen für angewandte Arbeitsverfahren sind weiterhin gültig.				
5.	\boxtimes				Die angewandten Arbeitsverfahren sind geeignet.					
6.	\boxtimes				Die Zulassungen für Fügepersonal sind weiterhin gültig.					
7.	\boxtimes				Die Zulassungen für Personal zur Durchführung zerstörungsfreier Prüfungen sind weiterhin gültig.					
8.	\boxtimes				Die ZfP-Verfahren sind zur Erfüllung der Anforderungen geeignet.					
9.	\boxtimes				Die Qualifizierung von weiterem Personal ist weiterhin gültig.					
10.	\boxtimes				Die Fertigungsverfahren und -einrichtungen werden in unverändertem Umfang angewandt bzw. benutzt.					
11.	\boxtimes				Die Arbeitsanweisungen liegen vor und entsprechen den Verfahrensprüfungen.					
12.					Die Verfahren zur Sicherstellung der Rückverfolgbarkeit der Werkstoffe wurden angewandt.					
13.	\boxtimes				Die Abnahmen/wiederkehrenden Prüfungen wurden gemäß oben genannter Grundlage(n) durchgeführt.					
14.	\boxtimes				Kennzeichnung bzw. Etikettierung wird vorschriftenkonform durchgeführt.					
15.	\boxtimes				Die Betriebsanleitung wird ausgestellt und dem Druckgerät mitgegeben.					
E = 6	rfüllt;	TE = 1	teilw. e	rfüllt (s	iehe Beiblatt - S	Seite 2 ff.); NE = nicht erfüllt (siehe Beiblatt - Seit	e 2 ff.); NZ = nic	cht zutreffend		
2. P	2. Produktprüfungen:									
\boxtimes	Beim	unang	emeld	leten l	Besuch wurde	n Prüfungen an Druckgeräten vorgenommen	ı. Ergebnis der F	Prüfungen: siehe Beiblatt.		
	Der H	erstell	er wur	rde ve	rpflichtet, die f	Fertigungsaufnahme zu melden, damit die Ol	bjektprüfungen o	durchgeführt werden können.		
						Besuch wurde am 11.07.2023 durchge eräte gefertigt/geprüft worden.	führt. Seit dem	letzten unangemeldeten Besuch si	nd nacl	
Ort:	Weiß	ensbe	erg, de	en 11	.07.2023		A - I	M D "11"		
ΤÜV	sün	Indu	strie	Servi	ce GmbH		Anlage: Verteiler:	☑ Beiblatt☐ Hersteller		
Not	DGR-QS-Zertifizierungsstelle									
Westendstr. 199 · 80686 München										
Prüf	er(in):						Örtliche(r) Zert	tifizierer(in):		

Sebastian Junker, IS-AN1-RAV

Name, Organisationseinheit

Florian Sauermann, IS-AN1-RAV

Name, Organisationseinheit

Bericht über die Durchführung eines unangemeldeten Besuches



Beiblatt zum Prüfbericht-Nr.: P-IS-AN1-RAV-23-07-2368282-11081204

Sebastian Junker, IS-AN1-RAV

Name, Organisationseinheit

			·							
Zu Nr. 2 - Produktprüfungen										
Technische Daten:			Rohrleitung Kat. II							
Bemerkungen:			Dokumentenprüfung (Auslegung von Rohrleitungen, Rohrleitungsdokumentation inkl. Konformitätserklärung)							
Feststellungen:			keine							
Vom Hersteller			n.a.							
vorgesehene Maßnahmen:										
Zu N			Variable and the second of the							
ZUIN	ır.	Feststellung	en Vom Hersteller vorgesehene Maßnahmen							
Ergeb	nis:		·							
	Die W	irksamkeit de	er vorgesehenen Maßnahmen wird beim nächsten unangemeldeten Besuch/Audit überprüft.							
		orgesehenen Maßnahmen müssen noch im Einzelnen mit der Zertifizierungsstelle für das QS-System abgestimmt werden.								
		e Maßnahmen erforderlich.								
Ort: W	eißen	sberg, den	11.07.2023							
TÜV SÜD Industrie Service GmbH										
Notifizierte Stelle Nr. 0036 Westendstr. 199 · 80686 München										
446216	าเนธน์	. 133 . 000	o munchen							
Prüfer(in):			Örtliche(r) Zertifizierer(in):							

129-UABW-DE.docm

Florian Sauermann, IS-AN1-RAV

Name, Organisationseinheit