

REGISTRIERUNGSBESCHEINIGUNG

Nr.: R-13.1.1-25-1581

1. Neuausstellung

Gemäß § 62 Oö. Bautechnikgesetz 2013¹ wird bestätigt, dass das Bauprodukt

Mehrschalige Fänge mit keramischem Innenrohr Rohr Universal – Rohr Universal LAF

des Herstellers

**Kamin- und Betonwerk Rohr
Obermair-Rieseneder GmbH & Co. KG.**

A-4532 Rohr im Kremstal, Bahnhofstraße 8

hergestellt im Werk

**Kamin- und Betonwerk Rohr
Obermair-Rieseneder GmbH & Co. KG.**

A-4532 Rohr im Kremstal, Bahnhofstraße 8

den Bestimmungen des in der Baustoffliste ÖA - Ausgabe 15. August 2015 in der Fassung der 1. Novelle -
festgelegten Regelwerkes

Verwendungsgrundsatz des OIB „Abgasanlagen“

entspricht.

Das Produkt unterliegt einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer Fremdüberwachung durch

OFI Technologie & Innovation GmbH, A-1030 Wien, Franz-Grill-Straße 5, Objekt 213
Nummer des Überwachungsvertrages: Vertrag vom 06.02.2020

Gemäß § 60 Abs. 2 Z. 3 Oö. Bautechnikgesetz 2013¹ gilt die Registrierungsbescheinigung bis

29.01.2030

Das oben angeführte Bauprodukt ist gemäß § 59 Oö. Bautechnikgesetz 2013¹ verwendbar und der
Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Einbauzeichen entsprechend § 64 Abs. 1
Oö. Bautechnikgesetz 2013¹ zu kennzeichnen. Die Registrierungsbescheinigung wird in allen
österreichischen Bundesländern anerkannt.

Die wesentlichen Produktkennwerte sind im Anhang zu dieser Registrierungsbescheinigung dargestellt.
Die Registrierungsbescheinigung umfasst inklusive Anhang 3 Seiten.

*Hinweis: Diese Registrierungsbescheinigung verliert bei Änderung der ihr zugrunde liegender Regelwerke nach Ablauf der in der
Baustoffliste ÖA enthaltenen Übergangsfrist, ihre Gültigkeit und damit endet die Berechtigung zur Anbringung des Einbauzeichens.*

Leonding, 30.01.2025



Für die Oö. Landesregierung

Dipl.-Ing. Erwin Rockenschaub
Leiter der Registrierungsstelle

¹ LGBl. Nr. 35/2013 in der Fassung des Landesgesetzes LGBl. Nr. 111/2022




Anhang 1 zur Registrierungsbescheinigung R-13.1.1-25-1581 vom 30.1.2025 1. Neuausstellung		Seite	2 von				
Hersteller: [Name und Anschrift] Kamin- und Betonwerk Rohr, Obermaier-Rieseneder GmbH & Co.KG., Bahnhofstraße 8, A-4532 Rohr		3					
Abgasanlagentyp: [Herstellerbezeichnung] Rohr Universal – Rohr Universal LAF		Lfd. Nr.	13.1.1				
Erstprüfende Stelle: [Name und Anschrift] Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung GmbH, Petzoldstraße 45, A-4017 Linz		Datum:	27.05.2010				
Fremdüberwachende Stelle: [Name und Anschrift] OFI Technologie und Innovation GmbH, Arsenal, Objekt 213, A-1030 Wien		Versetzanleiitung vom:	3 x 09.2017 (MO, GH), 2017 GH (AV.6)				
Ausführungs-Varianten: AV:	Hinterlüftung: GL-Gleichstrom GG-Gegenstrom OH-Ohne	Systemaufbau: MO-Montage GH-Geschoss	Innen-durchmesser: von - bis [in mm]	Typenprogramm: EZ-Einzügig MZ-Mehrzügig KO-Kombination	Zulässige Brennstoffarten: 1- gasförmige, 2-flüssige (HEL), 3- feste Brennstoffe	Ausführung: NEU-Neubau SAN-Sanierung	Leistungsmerkmale/Klassifizierung in Abhängigkeit der Ausführungsvarianten
AV. A:	GL, GG, OH	MO, GH	140 - 300	EZ, MZ, KO	1, 2, 3	NEU	(a) (b) (c) (d) (f)
AV. B:	OH	MO	140 - 300	EZ, MZ, KO	1, 2, 3	NEU	T400 N1 G(50) W F90
AV. C: (1)	GG, OH	MO, GH	140 - 200	EZ, MZ, KO	1, 2, 3	NEU	T600 N1 G(50) W F90
AV. D: (1)	GG, OH	MO	140 - 200	EZ, MZ, KO	1, 2, 3	NEU	T400 N1 G(50) W F90
AV. E: (2)	GG, OH	MO, GH	140 - 200	EZ, MZ, KO	1, 2, 3	NEU	T400 N1 G(50) W F90
AV. F: (3)	GG	GH	140 - 300	EZ, MZ, KO	1, 2, 3	NEU	T400 N1 G(50) W F90
Hinweise zur Verwendung und Kennzeichnung:							
<ul style="list-style-type: none"> Neben den jeweiligen landesgesetzlichen Bestimmungen sind bei der Verwendung der Abgasanlagentypen die einschlägigen Regeln der Technik zu beachten. Die Bemessung der Abgasanlagentypen hat im Einzelfall durch einen hierzu Befähigten zu erfolgen. Die Verwendung von autorisierten Bemessungstabellen ist gestattet. Der lichte Querschnitt ist entsprechend der Nennbelastung, der wirksamen Fanghöhe und den brüchlichen Verhältnissen so zu wählen, dass eine einwandfreie Ableitung der Verbrennungsgase gewährleistet wird. Bezüglich der Verwendung im Einzelfall sind die gesetzlichen Bestimmungen einzuhalten. Nach Fertigstellung der Abgasanlagentypen ist vom Ausführenden, die Systemkennzeichnung dauerhaft und leicht sichtbar am Produkt selbst in der unmittelbaren Umgebung der Feuerstätte anzubringen. 							
Abgrenzung: dieser Registrierungsbescheinigung							
Anmerkungen:							
(1) AV.C und AV.D. Ausführung Rohr Universal LAF							
(2) AV.E: Ausführung Rohr Universal PLUS							
(3) AV.F: Ausführung mit geschloßten monolithischen Außenschalenbauteilen							
G bei AV.A bis AV.F: Prüfungen nach EN 13216-1:2004							
 							
Abgasanlagentypen [Ausführungsvarianten A-F]							
Nachweise und Anwendungsgrenzen: [Zahl und Datum]							
AV. A	AV. B	AV. C	AV. D	AV. E	AV. F (3)		
T400	T600	T400	T400	T400	T400		
N1	N1	N1	N1	N1	N1		
G 50	G 50	G 50	G 50	G 50	G 50		
W	W	W	W	W	W		
JA	JA	JA	JA	JA	JA		
AV. A, C, D und E: TÜV A 1698-00/08 vom 08.02.2008, Ergänzungsschreiben vom 04.03.2008 zu PB A 1698-00/08, Ergänzungsschreiben vom 08.02.2008 zu PB A 1698-00/08 AV. B: TÜV A 1698-04/09 vom 18.11.2009 Leistungserklärung gemäß EN 1457-2:2012; Nr.: 1457-2-01-011-2018-12-20 vom 20.12.2018 AV. A bis C und F: ÖNORM B 8203 AV. D, B 8203 mit TUM PB.3542-7 vom 30.09.2013 AV. E: B 8203 mit TUM PB 3542-7A vom 16.12.2014 BTI 22306/2012 vom 07.06.2012 MO (AV. A bis E): BTI 14957/2003 vom 20.08.2003 GH (AV. A, C und E): BTI 16374/2004 v. 16.04.2004 GH (AV. F): BTI 15381/2004 vom 22.03.2004. Die ins Freie ragenden Teile der Abgasanlage müssen geschützt werden							

Der Bescheinigung liegen zu Grunde: Vernetzungen: MO: 2x 09.2017 GH: 09.2017, 2017 (AV.6), Überwachung vom 18.11.2020 Fremdüberwachungsvertrag vom 01.2020



Anhang 2 zur Registrierungsbescheinigung R-13.1.1-25-1581 vom 30.01.2025
1. Neuausstellung

	HERSTELLER: Kamin- und Betonwerk Rohr, Obermair-Rieseneder GmbH & Co.KG., Bahnhofstraße 8, A-4532 Rohr				
	ABGASANLAGENTYPE: Rohr Universal – Rohr Universal LAF (Neubau)				
ÜBERWACHUNGSSTELLE: OFI Technologie und Innovation GmbH, Arsenal, Objekt 213, A-1030 Wien					
AUSFÜHRENDER: _____ (Firmennummer vom Ausführenden anzugeben)					
HINWEISE ZUR VERWENDUNG: G bei AV.A bis AV.F: Prüfungen nach EN 13216-1:2004 AV.C und AV.D: Ausführung Rohr Universal LAF AV.E: Ausführung Rohr Universal PLUS AV.F: Ausführung mit geschloßhohen monolithischen Außenschalenbauteilen Die landesrechtlichen Bestimmungen und einschlägigen Regeln der Technik (z.B. Versetzanleitungen) sind einzuhalten.					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>R-13.1.1-25-</p> <p>1581</p> <p>OÖBPS</p> </div>	Ausführungs- variante: ⁽¹⁾	Leistungsmerkmale:	Zulässige Brennstoffart(en):	Innen \varnothing [mm] ⁽²⁾	
	<input type="checkbox"/>	AV.A:	T400-N1-G(50)-D-F90	1, 2, 3	
	<input type="checkbox"/>	AV.B:	T600-N1-G(50)-W-F90	1, 2, 3	
	<input type="checkbox"/>	AV.C:	T400-N1-G(50)-W-F90	1, 2, 3	
	<input type="checkbox"/>	AV.D:	T400-N1-G(50)-W-F90	1, 2, 3	
	<input type="checkbox"/>	AV.E:	T400-N1-G(50)-W-F90	1, 2, 3	
	<input type="checkbox"/>	AV.F:	T400-N1-G(50)-W-F90	1, 2, 3	
Legende zulässige Brennstoffart(en): 1 = gasförmige 2 = flüssige (HEL) 3 = feste ⁽¹⁾ Zutreffendes vom Ausführenden anzukreuzen ⁽²⁾ Vom Ausführenden anzugeben					