



CERT

# DVGW type examination certificate

## DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**DW-8501BR0037**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	ROTH WERKE GmbH Am Seerain, D-35232 Dautphetal
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	ROTH WERKE GmbH Am Seerain, D-35232 Dautphetal
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	installation systems and system joints: drinking water installation system (8501)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	drinking water installation system consisting of compression connectors made of metal or plastic (PPSU) and multilayer pipe (PE-RT/Al/PE-RT)
<b>Model</b> <i>Modell</i>	Roth Rohr-Installationssystem mit Systemrohr Alu-Laserplus
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: B186/15 from 02.04.2015 (IMA) supplement test: B100/06 from 08.05.2006 (IMA) type testing: 22 0002404-1 / -2 from 16.02.2003 (MPM) type testing: 22 0002404-3 from 18.02.2003 (MPM) KTW testing: K-258573-15-Ko from 29.06.2015 (WHY) hygienic testing: W-225987e-13-SI from 05.02.2013 (WHY)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) UBA METALLE (02.04.2015) BGA KTW (12.12.1985) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Date of Expiry / File No.</b> <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	20.02.2021 / 15-0497-WNV

70028-04-A-DE

21.10.2015 GI A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
info@dvgw-cert.com

<b>Type</b> <b>Typ</b>	<b>Technical Data</b> <b>Technische Daten</b>	<b>Remarks</b> <b>Bemerkungen</b>
Roth Rohr-Installationssystem	nominal diameter: 14 mm	type M-MV, Typ M-KV
Roth Rohr-Installationssystem	nominal diameter: 16 mm	type M-MV, Typ M-KV
Roth Rohr-Installationssystem	nominal diameter: 17 mm	type M-MV, Typ M-KV
Roth Rohr-Installationssystem	nominal diameter: 20 mm	type M-MV, Typ M-KV
Roth Rohr-Installationssystem	nominal diameter: 25 mm	type M-MV, Typ M-KV
Roth Rohr-Installationssystem	nominal diameter: 32 mm	type M-MV, Typ M-KV
Roth Rohr-Installationssystem	nominal diameter: 40 mm	type M-MV, Typ M-KV
Roth Rohr-Installationssystem	nominal diameter: 50 mm	type M-MV, Typ M-KV
Roth Rohr-Installationssystem	nominal diameter: 63 mm	type M-MV

### Hints of Utilization / Remarks

#### Verwendungshinweise / Bemerkungen

only to use with compression connectors:

metal, type: M-MV

Manufacturer: Gebr. Kemper GmbH + Co. KG, D-Olpe,

BENDER Armaturen GmbH & Co. KG, D-Lennestadt,

Bruse GmbH, D-Suhl-Albrechts

plastic (PPSU), type: M-KV

Manufacturer: Roth Werke GmbH, Dautphetal

only to use with multilayer pipe:

Systemrohr Alu-Laserplus, Roth Werke GmbH, Dautphetal, DVGW registration number: DW-8236BP5589