



**CERT**

## DVGW type examination certificate

### DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**DW-8501BU0124**

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>	Viega Technology GmbH & Co. KG Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Viega Deutschland GmbH & Co. KG Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
<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 compressing connectors made of metal and plastic pipes (PE-RT) and multilayer pipes (PE-Xc/Al/PE-Xc; PE-RT/Al/PE-RT), unpressed leaky
<b>Model</b> <i>Modell</i>	Raxofix; mit SC-Contur
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	type testing: 120005312-2 from 31.01.2019 (MPM) type testing: 120005312-2.1 from 21.02.2019 (MPM) laboratory control test: 120000428-18-5 from 25.07.2018 (MPM) supplement test: 120005074-2 from 18.01.2018 (MPM) supplement test: 120004554-1 from 11.06.2015 (MPM) type testing: 12 0004093-1 from 27.11.2013 (MPM)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) DVGW CERT ZP 8500 (09.03.2017) UBA METALLE (21.11.2018) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Date of Expiry / File No.</b> <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	24.04.2024 / 19-0021-WNV

7/2020-04-A-DE

27.02.2019 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

Type Typ	Technical Data Technische Daten	Remarks Bemerkungen
Raxofix	nominal diameter: DN 10 / outer diameter 16 mm	
Raxofix	nominal diameter: DN 12 / outer diameter 16 mm	
Raxofix	nominal diameter: DN 15 / outer diameter 20 mm	
Raxofix	nominal diameter: DN 20 / outer diameter 25 mm	
Raxofix	nominal diameter: DN 25 / outer diameter 32 mm	
Raxofix	nominal diameter: DN 32 / outer diameter 40 mm	
Raxofix	nominal diameter: DN 40 / outer diameter 50 mm	
Raxofix	nominal diameter: DN 50 / outer diameter 63 mm	

#### Hints of Utilization / Remarks

##### Verwendungshinweise / Bemerkungen

to use with pipes:

multilayer pipe PE-Xc/Al/PE-Xc (DW-8241BU0423) in the dimensions:  
16 x 2,20 mm, 20 x 2,80 mm, 25 x 2,70 mm, 32 x 3,20 mm

multilayer pipe PE-Xc/Al/PE-Xc (DW-8241BR0297) in the dimensions:  
16 x 2,20 mm, 20 x 2,80 mm, 25 x 2,70 mm, 32 x 3,20 mm, 40 x 3,50 mm, 50 x 4,00 mm, 63 x 4,50 mm

multilayer pipe PE-RT/Al/PE-RT (DW-8236CT0024) in the dimensions:  
16 x 2,20 mm, 20 x 2,80 mm, 25 x 2,70 mm, 32 x 3,20 mm

multilayer pipe PE-RT/Al/PE-RT (DW-8236CT0024) in the dimensions:  
40 x 3,50 mm, 50 x 4,00 mm, 63 x 4,50 mm

plastic pipe PE-RT-type II momolayerpipe "Viega" (DW-8341CT0352) in the dimension:  
16 x 3,8 mm

to use with connectors:

compressing connectors made of metal, model: Raxofix, Type: M-MK and M-MV (Viega Technology GmbH & Co. KG)