



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-8803CT0643**  
Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Viega GmbH & Co. KG Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Viega Deutschland GmbH & Co. KG Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Installationssysteme mit speziellen Rohren: Multilayer Rohrleitungssysteme für warmes und kaltes Trinkwasser innerhalb von Gebäuden (8803)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Trinkwasserinstallationssystem bestehend aus Pressverbindern aus Metall und Verbundrohren (PE-RT/Al/PE-RT)
<b>Modell</b> <i>model</i>	Raxofix; mit SC-Contur
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: 191101052-1 vom 08.01.2021 (KIW) Baumusterprüfung: 170201283-2 vom 29.11.2017 (KIW) Baumusterprüfung: VA KU 27323/1-E vom 29.11.2017 (TGM) Baumusterprüfung: VA KU 26966/2-E vom 09.05.2018 (TGM) Baumusterprüfung: 120005074-1 vom 18.01.2018 (MPM)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW CERT PEG -W001 (05.03.2018) DVGW CERT ZP 8803 (05.03.2018) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA KTW-BWGL (14.05.2020) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (11.03.2019) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	09.05.2023 / 20-0593-WNA

70208-04-A-DE

24.02.2021 GI A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
*date, issued by, sheet, head of certification body*

*J. Schmidt*

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.

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.



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>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
Raxofix	Durchmesser: 16,0 x 2,2 mm	
Raxofix	Durchmesser: 20,0 x 2,8 mm	
Raxofix	Durchmesser: 25,0 x 2,7 mm	
Raxofix	Durchmesser: 32,0 x 3,2 mm	
Raxofix	Durchmesser: 40,0 x 3,5 mm	
Raxofix	Durchmesser: 50,0 x 4,0 mm	
Raxofix	Durchmesser: 63,0 x 4,5 mm	

### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

#### **hints of utilization / remarks**

Anwendungsklasse und zulässiger Betriebsdruck gem. EN ISO 21003-7:  
Klasse 2/10 bar

Pressverbinder mit SC-Contur; Funktion unverpresst undicht; Die Funktion wurde gem. DVGW W 534-(P) (01.07.2015), Absatz 4.3 nachgewiesen.

Die Trinkwasserhygienische Eignung gem. KTW-BWGL des Umweltbundesamtes (UBA) wird wie folgt nachgewiesen:  
Verbundrohr:

Konformitätsbestätigung der Trinkwasserhygienischen Eignung von Produkten, Zertifizierungsstelle: HyCert,  
Registriernummer: Z-339022-21-Hy102, Datum: 25.01.2021

Konformitätsbestätigung der Trinkwasserhygienischen Eignung von Produkten, Zertifizierungsstelle: HyCert,  
Registriernummer: Z-339641-21-Ko, Datum: 01.02.2021

Pressverbinder:

Konformitätsbestätigung der Trinkwasserhygienischen Eignung von Produkten, Zertifizierungsstelle: HyCert,  
Registriernummer: Z-338011-20-Hy102, Datum: 17.12.2020

