



CERT

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-8501BL0551**

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 GmbH & Co. KG, Sanitär- und Heizungssysteme Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Viega GmbH & Co. KG, Sanitär- und Heizungssysteme 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 copressing connectors with SC-contour (unpressed leaky), type M-MM and pipes made of stainless steel
<b>Model</b> <i>Modell</i>	Sanpress Inox
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 120000428-14 from 25.11.2014 (MPM) type testing: 120002577-2 from 19.04.2006 (MPM) type testing: 120002371-2 from 25.05.2005 (MPM) type testing: 120000428-041 from 13.04.2005 (MPM) type testing: 12000774 from 07.02.2001 (MPM) KTW testing: K-191932-10-Bs from 02.07.2010 (WHY) hygienic testing: W-225529-13-SI from 21.01.2013 (WHY)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) UBA METALLE (23.04.2013) BGA KTW (12.12.1985) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Date of Expiry / File No.</b> <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	07.02.2020 / 15-0003-WNV

70228-04 A,DE

08.01.2015 G 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 EN 45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-01

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> <i>Typ</i>	<b>Technical Data</b> <i>Technische Daten</i>	<b>Remarks</b> <i>Bemerkungen</i>
Sanpress Inox	nominal diameter: 15 mm	
Sanpress Inox	nominal diameter: 18 mm	
Sanpress Inox	nominal diameter: 22 mm	
Sanpress Inox	nominal diameter: 28 mm	
Sanpress Inox	nominal diameter: 35 mm	
Sanpress Inox	nominal diameter: 42 mm	
Sanpress Inox	nominal diameter: 54 mm	
Sanpress Inox XL	nominal diameter: 64 mm	
Sanpress Inox XL	nominal diameter: 76,1 mm	
Sanpress Inox XL	nominal diameter: 88,9 mm	
Sanpress Inox XL	nominal diameter: 108 mm	

**certified Components*****zertifizierte Bauteile / Werkstoffe***

<b>Registr. No.</b> <i>Registr.-Nr.</i>	<b>Component</b> <i>Bauteil (Produktart)</i>	<b>Model/Type</b> <i>Modell/Typ</i>	<b>Manufacturer</b> <i>Hersteller</i>
DV-7301BS0411	stainless steel tube	Sanpress-Rohr 1.4401/Sanpress-Rohr 1.4401	Viega GmbH & Co. KG, Sanitär- und Heizungssysteme

**Hints of Utilization / Remarks*****Verwendungshinweise / Bemerkungen***

The basis of this certification is pressing tool kits of Viega GmbH & Co. KG, D-57439 Attendorn.

Stainless steel pipe to use: Sanpress Rohr 1.4401, Viega GmbH & Co. KG, D-57439 Attendorn

Stainless steel pressed joints to use (15 mm up to 108 mm), type M-MM, Viega GmbH & Co. KG, D-57439 Attendorn