



CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-8501BS0376

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	Viega GmbH & Co. KG Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
Distributor <i>Vertreiber</i>	Viega GmbH & Co. KG Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
Product Category <i>Produktart</i>	installation systems and system joints: drinking water installation system (8501)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	drinking water installation system consisting of pipes made of stainless steel and press joints, type M-MM, made of stainless steel with SC-contour leaky in the non-pressed state
Model <i>Modell</i>	Sanpress Inox
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 120000428-20-5-IB from 16.02.2021 (MPM) type testing: 120002798-2 from 16.05.2007 (MPM) type testing: 120002790-2 from 20.07.2007 (MPM) KTW testing: K-270441-16-Ko/st from 04.05.2016 (WHY) hygienic testing: W-293947-18-SI/Krü from 25.01.2018 (WHY)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW CERT ZP 8500 (01.01.2017) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	20.07.2026 / 21-0712-WNV

16.11.2021 GI A-1/2

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



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
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 15,0 mm	
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 18,0 mm	
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 22,0 mm	
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 28,0 mm	
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 35,0 mm	
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 42,0 mm	
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 54,0 mm	
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 64,0 mm	
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 76,1 mm	
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 88,9 mm	
Sanpress Inox mit SC-Contur	diameter: 108,0 mm	

certified Components**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**

Registr. No. Registr.-Nr.	Component Bauteil (Produktart)	Model/Type Modell/Typ	Manufacturer Hersteller
DW-7301BS0375	stainless steel tube	Sanpress Rohr 1.4521/Sanpress Rohr 1.4521	Viega GmbH & Co. KG

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

The basis of this certification is pressing tool kits of Viega Technology GmbH & Co. KG, D-57439 Attendorn.
 Stainless steel pipe to use: Sanpress Rohr 1.4521, Viega Technology GmbH & Co. KG, D-57439 Attendorn
 Stainless steel pressed joints to use (15 mm up to 108 mm), type M-MM, Viega Technology GmbH & Co. KG, D-57439 Attendorn