

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-8531BR0333

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Viega GmbH & Co. KG Ennester Weg 9, D-57439 Attendorn
Vertreiber <i>distributor</i>	Viega GmbH & Co. KG Ennester Weg 9, D-57439 Attendorn
Produktart <i>product category</i>	installation systems and system joints: Compression joint for metallic gas pipes (8531)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Pressing joint with SC-contour made of stainless steel for pipes made of stainless steel according to DVGW-working sheet GW 541, leaky in the non-pressed state
Modell <i>model</i>	Sanpress Inox G XL
Prüfberichte <i>test reports</i>	laboratory control test: 120000428-08 from 30.01.2009 (MPM)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW VP 614 (01.05.2005)

Ablaufdatum / AZ 20.03.2012 / 09-0430-GNV
date of expiry / file no.

26.06.2009 Rie A-1/2
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in der TGA GmbH akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in the TGA GmbH for conformity assessment of products of gas and water supply



DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@dvgw-cert.com

DAT-ZE-009/96-02

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
Sanpress Inox G XL	nominal pressure rating: PN 5 nominal diameter: 64,0 mm	
Sanpress Inox G XL	nominal pressure rating: PN 5 nominal diameter: 76,1 mm	
Sanpress Inox G XL	nominal pressure rating: PN 5 nominal diameter: 88,9 mm	
Sanpress Inox G XL	nominal pressure rating: PN 5 nominal diameter: 108,0 mm	

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
DG-5113BO0349	Elastomer sealant for gas supply mains and pipelines	B3-3785 (HNBR-gelb)/B3-3785 (HNBR-gelb)	Bode GmbH
NG-5112BP0267	Sealing material made of elastomers for gas appliances	B3-3785 (HNBR gelb)/B3-3785 (HNBR gelb)	Bode GmbH

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

The requirements of the higher thermal resistance (HTB) are fulfilled.