



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-8501CT0368**

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 GmbH & Co. KG Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder (PN 10): Trinkwasserinstallationssystem (8501)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Zirkulationsleitung
<b>Modell</b> <i>model</i>	Smartloop-Inliner
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 12 7804-23-01-01-IB vom 02.10.2023 (MPM) Baumusterprüfung: P000210660-1 vom 08.02.2023 (KIW) Baumusterprüfung: 120005092 vom 04.09.2018 (MPM) UBA-Leitlinie/BWGL: Z-346655-21-Hy112 vom 31.01.2023 (WHY) UBA-Leitlinie/BWGL: Z-341504-21-Hy101 vom 25.03.2021 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW CERT ZP 8500 (23.05.2022) DVGW W 534-(P) (01.07.2015)- in Anlehnung UBA BWGL-Metalle (11.01.2023) UBA KTW-BWGL (07.03.2022)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	04.09.2028 / 23-0477-WNV

70028 04 A DE

26.03.2024 LE A-1/2

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

*i. A. v. Z.*



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>
Smartloop-Inliner	Nenn Durchmesser: 28 mm	für "Profipress", "Sanpress" und "Sanpress Inox"
Smartloop-Inliner	Nenn Durchmesser: 32 mm	für "Raxofix" und "Viega Smartpress"
Smartloop-Inliner	Nenn Durchmesser: 35 mm	für "Profipress", "Sanpress" und "Sanpress Inox"

### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

#### *hints of utilization / remarks*

Die Trinkwasserinstallationssysteme "Profipress", "Sanpress", "Sanpress Inox", "Raxofix" und "Viega Smartpress" können mit der "Smartloop-Inlinertechnik" zu einer Zirkulationsleitung ausgebaut werden.

Zu verwendende Pressverbinder:

Smartloop Endverschlussstück, Typ M-MMM/M-MK

Smartloop Übergangsstück, Typ M-MMM/MK

Smartloop Anschlussstück, Typ M-MM

Smartloop Reparaturkupplung; Typ M-MK

Werkstoffe der Pressverbinder: Siliziumbronze CC246E/CuSi4Zn9MnP

Zu verwendendes Rohr:

PE-Xc Monorohr "Viega" schwarz, DVGW Registriernummer: DW-8311BU0404

Zu verwendende Presswerkzeuge:

Presswerkzeuge der Fa. Viega GmbH & Co.KG, D-57429 Attendorn

DW