



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-6110B00003**

Registrierenummer  
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>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Schrägsitz-Absperrventil (6110)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Easytop-Schrägsitzventil mit Rückflussverhinderer (KRV-Ventil) aus Rotguss oder Siliziumbronze, mit Pressanschlüssen und SC-Contur, im unverpressten Zustand undicht oder mit Innengewinde Rp nach DIN EN 10226-1, oder mit Außengewinde G nach DIN EN ISO 228 Easytop-KRV-Ventil
<b>Modell</b> <i>model</i>	
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 2-0103/22 vom 27.09.2022 (TZW) Baumusterprüfung: RV 002/16 vom 14.09.2016 (TZW) Baumusterprüfung: RV 006/14 vom 25.08.2014 (TZW) Baumusterprüfung: 0207-4530, 0210-4549 vom 09.12.2008 (SVG) UBA-Leitlinie/BWGL: Z-341449-21-Hy112 vom 15.03.2021 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1213 (01.12.1999) DIN EN 13959 (01.01.2005) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	07.01.2028 / 22-0770-WNV

20028\_G4\_A\_DE

16.11.2022 LE A-1/2

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

*G. Schmidt*



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

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
2138, 2230,92, 2238,5, 2238,3, 5338,5	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	
2138, 2238, 2238,1, 5338, 2230,92, 2238,5, 2238,3, 5338,5	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	
2138, 2230,91, 2238, 2238,1, 5338, 2230,92, 2238,5, 2238,3, 5338,5	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	
2138, 2230,91, 2238, 2238,1, 5338, 2230,92, 2238,5, 2238,3, 5338,5	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	
2138, 2230,91, 2238, 2238,1, 5338, 2230,92, 2238,5, 2238,3, 5338,5	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
2138, 2230,91, 2238, 2238,1, 5338, 2230,92, 2238,5, 2238,3, 5338,5	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	

### Ausführungsvariante Erläuterungen

type variation	explanations
2138	Anschlussart: Sanfix P-Pressanschlüsse mit SC-Contur, im unverpressten Zustand undicht
2230,91; 2230,92	Anschlussart: Innengewinde Rp nach DIN EN 10226-1
2238; 2238,5	Anschlussart: Sanpress-Pressanschlüsse mit SC-Contur, im unverpressten Zustand undicht
2238,1; 2238,3	Anschlussart: Außengewinde G nach DIN EN ISO 228
5338; 5338,5	Anschlussart: Raxofix-Pressanschlüsse mit SC-Contur, im unverpressten Zustand undicht

### Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks  
 Werkstoff: Rotguss (CC499K) oder Siliziumbronze (CC246E / CuSi4Zn9MnP)