



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6109BU0234

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Viega GmbH & Co. KG Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
Vertreiber <i>distributor</i>	Viega GmbH & Co. KG Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
Produktart <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Freiflussventil (6109)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Easytop-Freiflussventil aus Rotguss oder Siliziumbronze, mit Pressanschlüssen und SC-Contur, im unverpressten Zustand undicht oder mit Innengewinde Rp nach DIN EN 10226-1
Modell <i>model</i>	Easytop-Freiflussventil
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: P000319427-TR-B vom 04.08.2023 (KIW) Ergänzungsprüfung: 120004828-1 vom 18.09.2017 (MPM) Ergänzungsprüfung: 120003576-2 vom 27.08.2010 (MPM) Baumusterprüfung: 120003165 vom 20.04.2009 (MPM)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1213 (01.12.1999)- in Anlehnung DIN EN 13828 (01.12.2003)- in Anlehnung UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (11.01.2023) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	20.04.2029 / 24-0213-WNV

72029 04 A DE

07.05.2024 LE A-1/2

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

A. Schmidt



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 <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
2240, 2278.5, 2240.2, 2278.6, 2242, 2278, 2242.2, 2278.1, 5340	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	Armaturengruppe: I
2240, 2278.5, 2240.2, 2278.6, 2242, 2278, 2242.2, 2278.1, 5340	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	Armaturengruppe: I
Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>	
2240, 2278.5	UP- Variante, Anschlussart: Sanpress-Pressanschlüsse mit SC-Contur, im unverpressten Zustand undicht	
2240.2, 2278.6	UP- Variante, Anschlussart: Innengewinde Rp nach DIN EN 10226-1	
2242, 2278	Anschlussart: Sanpress-Pressanschlüsse mit SC-Contur, im unverpressten Zustand undicht	
2242.2, 2278.1	Anschlussart: Innengewinde Rp nach DIN EN 10226-1	
5340	UP- Variante, Anschlussart: Raxofix-Pressanschlüsse mit SC-Contur, im unverpressten Zustand undicht	
Verwendungshinweise / Bemerkungen <i>hints of utilization / remarks</i>		
Werkstoff: Rotguss (CC499K) oder Siliziumbronze (CC246E / CuSi4Zn9MnP)		