



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

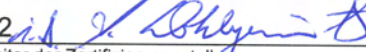
## DVGW type examination certificate

**DW-6115BP5629**

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>	Friedrich Gampper GmbH & Co. KG Fichtestraße 8, D-71540 Murrhardt
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Friedrich Gampper GmbH & Co. KG Fichtestraße 8, D-71540 Murrhardt
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Eckventil bzw. Eckregulierventil (6115)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Eckventil
<b>Modell</b> <i>model</i>	Art.-Nr. 12...; Art.-Nr. 13...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 7313357-01 vom 26.06.2014 (LGW) Baumusterprüfung: 0420227-01 vom 15.10.2004 (LGW) KTW-Prüfung: KA 0002/13 vom 26.06.2013 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 003/13 vom 08.07.2013 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0370B/13 vom 09.04.2014 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 041/09 vom 23.07.2009 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN 3227 (01.04.2008) UBA METALLE (23.04.2013) UBA ELASTOM (22.12.2011) BGA KTW (12.12.1985) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	15.10.2018 / 13-0511-WNV

70028-04-A-DE

26.08.2014 Gl A-1/2   
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998  
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und  
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN  
45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-01

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</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
Art.-Nr. 12...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 10	
Art.-Nr. 13...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	
<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>	
Art.-Nr. 1222	Anschlussart: eingangsseitig G 3/8 (nicht selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 10 mm, kurze Ausführung	
Art.-Nr. 1222/ELB	Anschlussart: eingangsseitig G 3/8 (nicht selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (lang) 10 mm, kurze Ausführung	
Art.-Nr. 1225	Anschlussart: eingangsseitig G 3/8 (selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 10 mm, kurze Ausführung	
Art.-Nr. 1225/ELB	Anschlussart: eingangsseitig G 3/8 (selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (lang) 10 mm, kurze Ausführung	
Art.-Nr. 1242	Anschlussart: eingangsseitig G 3/8 (nichtselbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 10 mm, lange Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1242/ELB	Anschlussart: eingangsseitig G 3/8 (nicht selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (lang) 10 mm, lange Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1245	Anschlussart: eingangsseitig G 3/8 (selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 10 mm, lange Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1245/ELB	Anschlussart: eingangsseitig G 3/8 (selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (lang) 10 mm, lange Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1322	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (nicht selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 10 mm, kurze Ausführung	
Art.-Nr. 1322/ELB	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (nicht selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (lang) 10 mm, kurze Ausführung	
Art.-Nr. 1325	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 10 mm, kurze Ausführung	
Art.-Nr. 1325/ELB	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (lang) 10 mm, kurze Ausführung	
Art.-Nr. 1342	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (nichtselbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 10 mm, lange Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1342/ELB	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (nichtselbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (lang) 10 mm, lange Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1343	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (nichtselbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 10 mm, Rohr in Rohr-Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1343/ELB	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (nichtselbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (lang) 10 mm, Rohr in Rohr-Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1344	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (nichtselbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 10 mm, Rohr in Rohr-Ausführung mit Schieberosette und Feststellmutter	
Art.-Nr. 1344/ELB	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (nichtselbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (lang) 10 mm, Rohr in Rohr-Ausführung mit Schieberosette und Feststellmutter	
Art.-Nr. 1345	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 10 mm, lange Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1345/ELB	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (lang) 10 mm, lange Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1362	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (nicht selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 12 mm, kurze Ausführung	
Art.-Nr. 1365	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 12 mm, kurze Ausführung	
Art.-Nr. 1382	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (nicht selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 12 mm, lange Ausführung mit Schieberosette	
Art.-Nr. 1385	Anschlussart: eingangsseitig G 1/2 (selbstdichtend), ausgangssseitig: Quetschverschraubung (kurz) 12 mm, lange Ausführung mit Schieberosette	