



CERT

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-6340CN0081**

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>	Oventrop GmbH & Co. KG Paul-Oventrop-Straße 1, D-59939 Olsberg
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Oventrop GmbH & Co. KG Paul-Oventrop-Straße 1, D-59939 Olsberg
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Thermisch gesteuertes Regulierventil (6340)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Thermisch gesteuertes Zirkulationsregulierventil
<b>Modell</b> <i>model</i>	"Aquastrom" UP-Therm
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Mechanikprüfung: 57216355-08 vom 05.09.2016 (LGW) Baumusterprüfung: 7312246-01 vom 20.04.2012 (LGW) KTW-Prüfung: KA 0445/16 vom 10.03.2017 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 191/13 vom 04.02.2014 (TZW) KTW-Prüfung: 418.599/3H vom 27.09.2016 (ÖFI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 554 (01.03.2011) UBA METALLE (15.03.2017) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) UBA SCHMIER (30.11.2010) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	20.04.2022 / 17-0027-WNV

70029-04-A-DE

19.05.2017 GI 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 ISO/IEC 17065:2013  
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und  
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN  
ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply  
industry.



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

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
"Aquaström" Unterputz-Zirkulationsventil	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	
<b>Ausführungsvariante type variation</b>	<b>Erläuterungen explanations</b>	
422 52 04; 422 50 04; 422 51 04	voreingestellt auf 57 °C; Anschluss: Innengewinde	
422 57 04; 422 55 04	voreingestellt auf 63 °C; Anschluss: Innengewinde	
422 53 04	voreingestellt auf 57 °C; Anschluss: Innengewinde; Behördenausführung	
422 58 04	voreingestellt auf 63 °C; Anschluss: Innengewinde; Behördenausführung	
422 53 52	voreingestellt auf 57 °C; Anschluss: Pressanschlüsse "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer DW-8511AU2076; Behördenausführung	
422 60 04	voreingestellt auf 57 °C; Anschluss: Außengewinde	
422 65 04	voreingestellt auf 63 °C; Anschluss: Außengewinde	
422 51 52	voreingestellt auf 57 °C; Anschluss: Pressanschlüsse "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer DW-8511AU2076	