



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6345CN0082

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Oventrop GmbH & Co. KG Paul-Oventrop-Straße 1, D-59939 Olsberg
Vertreiber <i>distributor</i>	Oventrop GmbH & Co. KG Paul-Oventrop-Straße 1, D-59939 Olsberg
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Strömungsmengenregleinrichtung (6345)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Strömungsmengenregler
Modell <i>model</i>	134 30 50
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: SR 003/11 vom 16.04.2012 (TZW) KTW-Prüfung: K-205381-11-Ko vom 11.07.2011 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-202004e-11-SI vom 14.04.2011 (WHY) KTW-Prüfung: KA 464/10 vom 14.04.2011 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 348A/07 vom 11.10.2007 (TZW) KTW-Prüfung: K-188538-10-Ko/st vom 26.03.2010 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW VP 201 (01.11.2004) BGA KTW (12.12.1985) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	16.04.2015 / 11-0204-WNE

29.05.2012 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 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
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@dvgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
134 30 50	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	

Verwendungshinweise / Bemerkungen***hints of utilization / remarks***

Anschlussart: Außengewinde 3/4"

Die Einhaltung der Anforderungen gemäß DVGW W270 (01.11.2007) Anhang A.1.3: "Prüfberichte nach DVGW W 270 (Ausgabe 1999-11) für den Einsatzbereich großflächige Dichtungen (D1) und kleinflächige Dichtungen (D2)" wurde mit dem Prüfbericht MO 348A/07 vom 11.10.2007 (TZW) für den Einsatzbereich D1 und D2 nachgewiesen.