

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DG-4350BU0100**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas 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>	Gasarmaturen: Gaszählerverschraubung (4350)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Gaszählerverschraubung mit integriertem Gasströmungswächter für Gaszähler mit Zweistutzenanschluss
<b>Modell</b> <i>model</i>	302 92...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 151113eT0/16217 vom 20.03.2009 (GWI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of type examination</i>	DIN 3376-1 (01.02.2005)- in Anlehnung

**Ablaufdatum / AZ** 20.03.2012 / 10-0578-GNU  
*date of expiry / file no.*

02.09.2010 Rie A-1/2

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

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech)  
in der TGA GmbH akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der  
Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik  
(DATech) in the TGA GmbH for conformity assessment of products of gas and  
water supply



DAT-ZE-009/96-02

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

<b>Gasart</b> <i>gas category</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
Brenngase nach G260	

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
302 92...	Nennweite: DN 25 max. Betriebsdruck: 0,1 bar	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
302 92 31	Gewindestutzen 302 92 31 12 mit Gasströmungswächter GS 2,5 K gemäß DVGW-VP 305-1
302 92 32	Gewindestutzen 302 92 31 12 mit Gasströmungswächter GS 4 K gemäß DVGW-VP 305-1
302 92 33	Gewindestutzen 302 92 31 12 mit Gasströmungswächter GS 6 K gemäß DVGW-VP 305-1

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
*certified components*

<b>Registr.-Nr.</b> <i>registration no.</i>	<b>Bauteil (Produktart)</b> <i>component</i>	<b>Modell/Typ</b> <i>modell/type</i>	<b>Hersteller</b> <i>manufacturer</i>
DG-4663BO0118	Strömungswächter	Sentry GS...E/F/H.../Sentry GS15 E/F/H...	Mertik Maxitrol GmbH & Co. KG
DG-4350BO7011	Gaszählerverschraubung	9029, 9039 /9029, 9039	AZ Gastechnik GmbH
DG-5126BQ0167	Flachdichtungswerkstoff für die Gasinstallation, HTB-beständig	KLINGERSil C4400/C4400	Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG
DG-5126BM0398	Flachdichtungswerkstoff für die Gasinstallation, HTB-beständig	AFM 30/AFM 30	REINZ-Dichtungs-GmbH
DG-5126AU0320	Flachdichtungswerkstoff für die Gasinstallation, HTB-beständig	GASFALIT, DVGW, KTW, HTB, VP 401/GASFALIT, DVGW, KTW, HTB, VP 401	WILLBRANDT KG

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

Anschlussart: eingangsseitig Außengewinde R 1 nach DIN EN 10226-1; ausgangsseitig Überwurfmutter G 1 1/4" nach DIN ISO 228-1 mit Flachdichtung gemäß DVGW-VP 401  
Einbaulage: senkrecht nach unten