

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NG-4606BP5426**

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>	Bauteile für die Gasinstallation: Sicherheits-Gasanschlussarmatur (4606)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Sicherheits-Gasanschlussarmatur (Gassteckdose) mit vorgeschalteter TAE
<b>Modell</b> <i>model</i>	301 56 52
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: 144173aB1 vom 20.01.2010 (GWI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of type examination</i>	DIN 3383-1 (01.06.1990) DIN 3586 (01.10.2003)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	15.10.2014 / 10-0578-GNU

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>
301 56 52	Nenndruckstufe: PN 0,1 Nennweite: DN 15 max. Umgebungstemperatur: +70 °C	

**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>model/type</i>	<b>Hersteller</b> <i>manufacturer</i>
DG-4340AQ1236	Thermisch Auslösende Absperreinrichtung (TAE)	GT...B...; GT...D.../GT10D...	Mertik Maxitrol GmbH & Co. KG
NG-5112AS0587	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren fürN 3578/N 3578 Gasgeräte und -anlagen		Parker-Hannifin GmbH Prädifa-Packing Division
DG-5112BM0325	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren fürN 674-70 /N 674-70 Gasgeräte und -anlagen		Parker Hannifin GmbH
NG-5162BO0174	Schmierstoff für Gasgeräte	BERULUB SIHAF 2/BERULUB SIHAF 2	CARL BECHEM GMBH
NG-5146AR0637	Dichtmittel für herstellerseitig zusammengefügte Gewindeverbindungen in Gasgeräten und Komponenten	Drei Bond 5330/Drei Bond 5330	Drei Bond GmbH
NG-5112BL0033	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren fürXP 70/XP 70 Gasgeräte und -anlagen		Deutsche Hutchinson GmbH

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

Anschlussart: eingangsseitig Außengewinde R 1/2 nach DIN EN 10226-1; ausgangsseitig Steckeraufnahmeteil für Sicherheits-Gasschlauchleitung nach DIN 3383-1 und DVGW VP 618-1  
Thermische Belastbarkeit: +650 °C

