



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DG-4315BO0429**

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>	Armaturen-Arndt GmbH Heuserweg 16, D-53842 Troisdorf
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Armaturen-Arndt GmbH Heuserweg 16, D-53842 Troisdorf
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Gasarmaturen: Absperrarmatur für Druckmessgeräte (4315)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Absperrventil (Nadelventil) ohne Prüfanschluss für Druckmessgeräte (nach DIN 16270)
<b>Modell</b> <i>model</i>	FIG. 60
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 17/1196/4315/021 vom 13.11.2017 (EBI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW VP 308 (01.09.2004)

**Ablaufdatum / AZ**                      17.03.2019 / 18-0696-GNV  
*date of expiry / file no.*

70028-04-A-DE

19.09.2018 Kö A-1/2 *i-17*

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.



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>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>
FIG. 60	Nennweite: DN 4 Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C max. Betriebsdruck: 100 bar	

**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>
NG-5146AR0617	Dichtmittel für herstellereitig zusammengefügte Gewindeverbindungen in Gasgeräten und Komponenten	LOCTITE® 2701/LOCTITE® 2701	Henkel AG & Co. KGaA
NG-5161AR0850	Schmierstoff für Gasanlagen	BARRIERTA LP/BARRIERTA LP	Klüber Lubrication München SE & Co. KG
NG-5113BO0020	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für WS 258 /WS 258 Gasversorgungs- und Gasfernleitungen		HECKER WERKE GmbH

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

Gehäusewerkstoffe: Messing CW617N, Stahl P250GH (C 22.8) oder Edelstahl 1.4571  
Anschlussart: eingangsseitig Anschlusszapfen nach DIN EN 837-1; ausgangseitig Spannmuffe nach DIN 16283 mit Innengewinde G 1/2 nach DIN EN ISO 228-1