



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4360BS0138

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	RMA Rheinau GmbH & Co.KG Forsthausstraße 3, D-77866 Rheinau
Vertreiber <i>distributor</i>	RMA Rheinau GmbH & Co.KG Forsthausstraße 3, D-77866 Rheinau
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Strömungswächter (4360)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Gasströmungswächter für erdverlegte Hausanschlussleitungen
Modell <i>model</i>	GSW-Duo...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 17/1036/4360/265 vom 09.08.2017 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW G 5305-2 (01.10.2013)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no. 17.04.2021 / 17-0164-GNV

70028-04-A-DE

21.08.2017 Rie 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

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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
GSW-Duo 25 A/B/C/D...	Nenndurchfluss: 6,8 (A); 20,0 (B); 11,5 (C); 8,0 (D) m³/h Nennweite: DN 25 Nennweite der Versorgungsleitung: d= 32 mm	
GSW-Duo 50 A/B/C/D...	Nenndurchfluss: 40,0 (A/C/D); 73,0 (B) m³/h Nennweite: DN 50 Nennweite der Versorgungsleitung: d= 63 mm	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
...M	Elektroschweissmuffe kurz
...ML	Elektroschweissmuffe lang
...I	Integraleinbau
...IS	Integral-Stützeinbau
GSW-Duo...A...	Typ: A; Betriebsdruckbereich: 25...100 mbar
GSW-Duo...B...	Typ: B; Betriebsdruckbereich: 100...5000 mbar
GSW-Duo...C...	Typ: C; Betriebsdruckbereich: 35...5000 mbar
GSW-Duo...D...	Typ: D; Betriebsdruckbereich: 25...1000 mbar

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
NG-5113BO0456	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für N7034/N7034 Gasversorgungs- und Gasfernleitungen		Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Umgebungstemperaturbereich: -20...+70 °C
Einbaulage Typ GSW-Duo 25...: horizontal bis vertikal (steigend und fallend)
Einbaulage Typ GSW-Duo 50...: horizontal bis vertikal (fallend) bzw. horizontal +20 ° (steigend)