



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4392AO0740

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	G. Bee GmbH Bahnhofstraße 157, D-74321 Bietigheim-Bissingen
Vertreiber <i>distributor</i>	G. Bee GmbH Bahnhofstraße 157, D-74321 Bietigheim-Bissingen
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Absperrarmatur > PN 16 (4314)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Drei-Wege-Kugelhahn (Umschalhahn)
Modell <i>model</i>	MW 17-3
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 10/234/4392/936 vom 29.11.2010 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW VP 308 (01.09.2004)

Ablaufdatum / AZ 31.07.2013 / 10-0595-GNV
date of expiry / file no.

03.12.2010 Pfe/A-1/1
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

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>
MW 17-3	Nennweite: DN 3 Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C max. Betriebsdruck: 100 bar	

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-5113BR0299	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für NB 701/682/NB 701/682 Gasversorgungs- und Gasfernleitungen		Lopigom S.r.l.
NG-5113BR0412	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Zemo 70/Zemo 70 Gasversorgungs- und Gasfernleitungen		Alwin Höfert Fabrikation von Spezialdichtungen

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Anschlussart: beiderseitig Gewindestutzen für lötlöse Rohrverschraubung mit Schneidring nach DIN EN ISO 8434-1 bzw. DIN 2353

DG