



CERT

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 Robert-Bosch-Straße 14, D-71691 Freiberg a.N.
Vertreiber <i>distributor</i>	G. Bee GmbH Robert-Bosch-Straße 14, D-71691 Freiberg a.N.
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>	Ergänzungsprüfung: 20-00170-AB02-123 vom 31.03.2023 (EBI) Baumusterprüfung: 20-00170-AB01-123 vom 29.05.2020 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 3590-1 (01.07.2021) DIN 3590-2 (01.07.2021)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	31.07.2027 / 23-0231-GNV



70028-01-A-DE

03.05.2023 Bd A-1/2

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

W. Zi.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

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 G 260	Gase der 2. und 3. Gasfamilie

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	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasversorgungs- und Gasfernleitungen	NB 701/682/NB 701/682	Lopigom S.p.A.
NG-5113BS0256	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasversorgungs- und Gasfernleitungen	NBR 70 M377/NBR 70 M377	DUCI s.r.l.
NG-5113BS0313	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasversorgungs- und Gasfernleitungen	P 550 /P 550	C. Otto Gehrckens GmbH & Co. KG

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

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