



CERT

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

NW-6102BO0271

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	G. Bee GmbH Robert-Bosch-Straße 14, D-71691 Freiberg a.N.
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	G. Bee GmbH Robert-Bosch-Straße 14, D-71691 Freiberg a.N.
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Kugelhahn (6102)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Kugelhahn aus nichtrostendem Stahl mit bzw. ohne Entleerung für die Trinkwasserinstallation (mit reduziertem Durchgang)
<b>Modell</b> <i>model</i>	835; 835.5; 835 ENT; 835.1
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: KH 029/19 vom 02.12.2019 (TZW) Mechanikprüfung: KT 014/13 vom 29.01.2014 (TZW) Ergänzungsprüfung: KH 018/12 vom 14.12.2012 (TZW) Mechanikprüfung: KT 034/09 vom 20.10.2009 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0258/15 vom 19.11.2015 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-291436e-17-SI/Krü vom 14.11.2017 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 13828 (01.12.2003) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	04.08.2024 / 19-0705-WNR

7002B-04-A-DE

12.02.2020 LE 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

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
835.1	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 8	
835; 835.5; 835 ENT; 835.1	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 10	
835; 835.5; 835 ENT; 835.1	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	
835; 835.5; 835 ENT; 835.1	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	
835; 835.5; 835 ENT; 835.1	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	
835; 835.5; 835 ENT; 835.1	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	
835; 835.5; 835 ENT; 835.1	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
835; 835.5; 835 ENT; 835.1	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	

<b>Ausführungsvariante type variation</b>	<b>Erläuterungen explanations</b>
835	Anschlussart: beiderseitig Innengewinde nach ISO 228-1; ohne Entleerung
835.5	Anschlussart: beiderseitig Außengewinde nach ISO 228-1; ohne Entleerung
835 ENT	Anschlussart: beiderseitig Innengewinde nach ISO 228-1; mit Entleerung
835.1	Anschlussart: Innen- / Außengewinde nach ISO 228-1; ohne Entleerung