



CERT

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-6102BO0070**

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>	GIACOMINI GmbH Industriestraße 10, D-51545 Waldbröl
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	GIACOMINI GmbH Industriestraße 10, D-51545 Waldbröl
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Kugelhahn (6102)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Kugelhahn in Durchgangsform
<b>Modell</b> <i>model</i>	R 95...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 11.08.2017 (TZW) Kontrollprüfung Labor: KT 157/13 vom 25.11.2013 (TZW) Mechanikprüfung: TA 035/06+TA 059/06 vom 30.10.2006 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0140/18 vom 17.07.2018 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 041/18 vom 03.07.2018 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 13828 (01.12.2003) UBA METALLE (26.03.2018) 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>	22.12.2023 / 18-0496-WNV

70028-04-A-DE

20.11.2018 Fk 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>
R950W, R951W, R951WT	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 10	Armaturengruppe: I
R950W, R951W, R951WT	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	Armaturengruppe: I
R950W, R951W, R951WT	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	Armaturengruppe: I
R950W, R951W, R951WT	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	Armaturengruppe: I
R950W, R951W, R951WT	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	Armaturengruppe: I
R950W	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
R950W	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	

<b>Ausführungsvariante type variation</b>	<b>Erläuterungen explanations</b>
R950W	Innengewinde/Innengewinde, nach ISO 7-1, Hebelgriff
R951W	Innengewinde/Innengewinde, nach ISO 7-1, Flügelgriff
R951WT	Innengewinde/Innengewinde, nach ISO 7-1, T-Griff