



DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6102AR2237

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	IVR S.p.A. Via Brughiera III, 1, I-28010 Boca (NO)
Vertreiber <i>distributor</i>	IVR S.p.A. Via Brughiera III, 1, I-28010 Boca (NO)
Produktart <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Kugelhahn (6102)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Kugelhahn in Durchgangsform mit vollem Durchgang für die Trinkwasserinstallation, mit bzw. ohne verzögerter Betätigung
Modell <i>model</i>	IVR ... GW
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 20250618 vom 18.06.2025 (TTR) Kontrollprüfung Labor: 1113698-001 vom 19.01.2024 (TTR) Ergänzungsprüfung: 20140901 vom 01.09.2014 (TTR)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 13828 (01.12.2003)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	09.11.2029 / 24-0893-WNV

70028-04-A-DE

30.07.2025 Swd A-1/2

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-00

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 9188-888
info@dvgw-cert.com
www.dvgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
IVR ... GW	Anschlüsse: 3/8" Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 10	
IVR ... GW	Anschlüsse: 1/2" Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	
IVR ... GW	Anschlüsse: 3/4" Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	
IVR ... GW	Anschlüsse: 1" Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	
IVR ... GW	Anschlüsse: 1 1/4" Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	
IVR ... GW	Anschlüsse: 1 1/2" Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
IVR ... GW	Anschlüsse: 2" Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
IVR 100 GW	Hebelgriff; Innengewinde/Innengewinde
IVR 101 GW	Hebelgriff; Innengewinde/Außengewinde
IVR 137 GW	Radgriff mit Getriebe; Innengewinde/Innengewinde
IVR 157 GW	Radgriff mit Getriebe; Innengewinde/Außengewinde
IVR 100/A GW	Schmetterlingsgriff; Innengewinde/Innengewinde (nur für die Nennweiten DN 15 bis DN 32)
IVR 101/A GW	Schmetterlingsgriff; Innengewinde/Außengewinde (nur für die Nennweiten DN 15 bis DN 32)
IVR 137 GW	Flügelgriff mit Getriebe; Innengewinde/Innengewinde
IVR 157 GW	Flügelgriff mit Getriebe; Innengewinde/Außengewinde

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Die hygienische Unbedenklichkeit aller mit Trinkwasser in Kontakt kommenden Werkstoffe ist nachgewiesen.

DVGW
CERT