



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6201DL0202

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Wouter Witzel EuroValveB.V. Industrieterrein De Pol 12, NL-7581 CZ Losser
Vertreiber <i>distributor</i>	Wouter Witzel EuroValveB.V. Industrieterrein De Pol 12, NL-7581 CZ Losser
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für die Wasserversorgung: Absperrklappe (6201)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Absperrklappe
Modell <i>model</i>	EV...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: A0 042/19 vom 13.05.2020 (TZW) UBA-Leitlinie: KA 0146/19 vom 03.09.2019 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 066/18 vom 06.08.2018 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DVGW W 363-P/B1 (01.09.2014) DIN EN 1074-2 (01.07.2004) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	13.05.2025 / 18-0564-WNE

70226-04-A-0E

09.07.2020 GI 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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
EV...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 50	
EV...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 65	
EV...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 80	
EV...	Nenndruckstufe: PN 16 Nennweite: DN 100	
EV...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 125	
EV...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 150	
EV...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 200	
EV...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 250	
EV...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 300	
EV...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 350	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
EVBS	Absperrklappe mt Zetrieraugen
EVFL	Doppelflanschklappe
EVFS	Doppelflanschklappe
EVML	zentrale Einzelflanschtyp
EVMS	zentrale Einzelflanschtyp
EVS	Flanschloser Wafer-Typ
EVTLS	LUG-Gehäuse mit Gewindelöschchen
EVUS	U-Profil Wafer Typ



CERT

DIN-DVGW type examination certificate

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

NW-6201DL0202

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	Wouter Witzel EuroValveB.V. Industrieterrein De Pol 12, NL-7581 CZ Losser
Distributor <i>Vertreiber</i>	Wouter Witzel EuroValveB.V. Industrieterrein De Pol 12, NL-7581 CZ Losser
Product Category <i>Produktart</i>	valves for water supply: butterfly valve (6201)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	butterfly valve
Model <i>Modell</i>	EV...
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	type testing: A0 042/19 from 13.05.2020 (TZW) UBA-Guideline: KA 0146/19 from 03.09.2019 (TZW) hygienic testing: MO 066/18 from 06.08.2018 (TZW)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DVGW W 363-P/B1 (01.09.2014) DIN EN 1074-2 (01.07.2004) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	13.05.2025 / 18-0564-WNE

7028-04-A-DE

09.07.2020 GI A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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.

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.



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

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
EV...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 50	
EV...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 65	
EV...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 80	
EV...	nominal pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 100	
EV...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 125	
EV...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 150	
EV...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 200	
EV...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 250	
EV...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 300	
EV...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 350	

Type Variation <i>Ausführungsvariante</i>	Explanations <i>Erläuterungen</i>
EVBS	flangeless wafer type
EVFL	double flanged type
EVFS	double flanged type
EVML	central single flange type
EVMS	central single flange type
EVS	flangeless wafer type
EVTLS	lugged wafer type with threaded holes
EVUS	"U" section wafer type