



**CERT**

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-6215CO0329**

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>	VAG GmbH Carl-Reuther-Straße 1, D-68305 Mannheim
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	VAG GmbH Carl-Reuther-Straße 1, D-68305 Mannheim
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Armaturen für die Wasserversorgung: Be- und Entlüftungsventile für die Trinkwasserversorgung (6215)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Be- und Entlüftungsventile für die Trinkwasserversorgung
<b>Modell</b> <i>model</i>	DUOJET...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: A0 052/18 vom 19.07.2018 (TZW) Baumusterprüfung: A0 010/13 vom 14.10.2013 (TZW) UBA-Leitlinie: KA 0389/16 vom 28.02.2017 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 042/18 vom 27.03.2018 (TZW) UBA-Leitlinie: KA 0109/15 vom 23.06.2015 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DIN EN 1074-4 (01.10.2000) DIN EN 1074-1 (01.07.2000) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA BESCH-LL (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	14.10.2023 / 18-0578-WNV

70028-04-A-DE

04.12.2018 Fk A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter  
date, issued by, sheet, head of

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</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
DUOJET; DUOJET-P	Anschlüsse: Flanschanschluss Druckstufe: PN 10/16/25 Nennweite: DN 50	
DUOJET; DUOJET-P	Anschlüsse: Flanschanschluss Druckstufe: PN 10/16/25 Nennweite: DN 80	
DUOJET; DUOJET-P	Anschlüsse: Flanschanschluss Druckstufe: PN 10/16/25 Nennweite: DN 100	
DUOJET; DUOJET-P	Anschlüsse: Flanschanschluss Druckstufe: PN 10/16/25 Nennweite: DN 150	
DUOJET; DUOJET-P	Anschlüsse: Flanschanschluss Druckstufe: PN 10/16/25 Nennweite: DN 200	
<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>	
DUOJET	Einkammer-Ausführung	
DUOJET-P	Einkammer-Ausführung, gleiche Eingangs- und Ausgangsfläche	

DVG



**CERT**

# DIN-DVGW type examination certificate

## DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**NW-6215CO0329**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	VAG GmbH Carl-Reuther-Straße 1, D-68305 Mannheim
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	VAG GmbH Carl-Reuther-Straße 1, D-68305 Mannheim
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	valves for water supply: valves for water supply, air valves (6215)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	automatic air valve for the drinking water supply
<b>Model</b> <i>Modell</i>	DUOJET...
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: A0 052/18 from 19.07.2018 (TZW) type testing: A0 010/13 from 14.10.2013 (TZW) UBA-Guideline: KA 0389/16 from 28.02.2017 (TZW) hygienic testing: MO 042/18 from 27.03.2018 (TZW) UBA-Guideline: KA 0109/15 from 23.06.2015 (TZW)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DIN EN 1074-4 (01.10.2000) DIN EN 1074-1 (01.07.2000) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA BESCH-LL (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Date of Expiry / File No.</b> <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	14.10.2023 / 18-0578-WNV

04.12.2018 Fk A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter d.

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

<b>Type</b> <b>Typ</b>	<b>Technical Data</b> <b>Technische Daten</b>	<b>Remarks</b> <b>Bemerkungen</b>
DUOJET; DUOJET-P	connections: flange connection pressure rating: PN 10/16/25 nominal diameter: DN 50	
DUOJET; DUOJET-P	connections: flange connection pressure rating: PN 10/16/25 nominal diameter: DN 80	
DUOJET; DUOJET-P	connections: flange connection pressure rating: PN 10/16/25 nominal diameter: DN 100	
DUOJET; DUOJET-P	connections: flange connection pressure rating: PN 10/16/25 nominal diameter: DN 150	
DUOJET; DUOJET-P	connections: flange connection pressure rating: PN 10/16/25 nominal diameter: DN 200	
<b>Type Variation</b> <b>Ausführungsvariante</b>	<b>Explanations</b> <b>Erläuterungen</b>	
DUOJET	type single-chamber	
DUOJET-P	type single-chamber, size of the inlet area correspond to the size of the outlet area	


  
 DVGW