



**CERT**

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-6115BQ0303**

Registriernummer  
registration number

|   |  |
|---|--|
| <b>Anwendungsbereich</b><br><i>field of application</i>     | Produkte der Wasserversorgung<br><i>products of water supply</i>   |
| <b>Zertifikatinhaber</b><br><i>owner of certificate</i>     | Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG<br>Im Dohm 3, D-57462 Olpe   |
| <b>Vertreiber</b><br><i>distributor</i>                     | Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG<br>Im Dohm 3, D-57462 Olpe   |
| <b>Produktart</b><br><i>product category</i>                | Absperrarmaturen für Trinkwasser: Eckventil bzw. Eckregulierventil<br>(6115)   |
| <b>Produktbezeichnung</b><br><i>product description</i>     | Absperr- und Regulierventil  |
| <b>Modell</b><br><i>model</i>                               | 17...; 71...; 72...  |
| <b>Prüfberichte</b><br><i>test reports</i>                  | Kontrollprüfung Labor: EV 006/19 vom 21.06.2019 (TZW)<br>Baumusterprüfung: TA 002/05, TA 003/05 vom 04.08.2005 (TZW)<br>UBA-Leitlinie: K-294165-18-Ko/st vom 29.01.2018 (TZW)<br>Mikrobiologische Prüfung: W-294055e-18-SI/to vom 25.01.2018 (WHY)<br>UBA-Leitlinie: K-294166-18-Ko/st vom 29.01.2018 (WHY)<br>Mikrobiologische Prüfung: W-294054e-18-SI/to vom 25.01.2018 (WHY)<br>KTW-Prüfung: KA 0387/15 vom 20.04.2016 (TZW) |
| <b>Prüfgrundlagen</b><br><i>test basis</i>                  | DIN 3227 (01.04.2008)<br>UBA BWGL-Metalle (14.05.2020)<br>UBA KTW (07.03.2016)<br>DVGW W 270 (01.11.2007)  |
| <b>Ablaufdatum / AZ</b><br><i>date of expiry / file no.</i> | 04.08.2025 / 20-0521-WNV   |

70028-04-A-DE

28.07.2020 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<br/>type</b>  | <b>Technische Daten<br/>technical data</b> | <b>Bemerkungen<br/>remarks</b>                 |
|--|--|--|
| 1700 1050, 1705 1050,<br>7100 1050, 7105 1050,<br>7200 1050, 7205 1050                                     | Druckstufe: PN 10<br>Nennweite: DN 10      | Anschluß eingangsseitig:<br>Außengewinde G 3/8 |
| 1700 1550, 1705 1550,<br>7100 1550, 7105 1550,<br>7200 1550, 7205 1550, 7106<br>1550, 7111 1550, 7113 1550 | Druckstufe: PN 10<br>Nennweite: DN 15      | Anschluß eingangsseitig:<br>Außengewinde G 1/2 |

| <b>Ausführungsvariante<br/>type variation</b> | <b>Erläuterungen<br/>explanations</b>   |
|---|---|
| 1705 1050                                     | DN 10; Standard-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm   |
| 1705 1550                                     | DN 15; Standard-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm   |
| 1700 1050                                     | DN 10; Standard-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm;<br>eingangsseitiger Gewindeanschluß mit integrierter Dichtung                    |
| 1700 1550                                     | DN 15; Standard-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm;<br>eingangsseitiger Gewindeanschluß mit integrierter Dichtung                    |
| 7105 1050                                     | DN 10; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm   |
| 7105 1550                                     | DN 15; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm   |
| 7100 1050                                     | DN 10; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm;<br>eingangsseitiger Gewindeanschluß mit integrierter Dichtung                      |
| 7100 1550                                     | DN 15; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm;<br>eingangsseitiger Gewindeanschluß mit integrierter Dichtung                      |
| 7200 1050                                     | DN 10; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm;<br>eingangsseitiger Gewindeanschluß mit integrierter Dichtung; hochglanz verchromt |
| 7200 1550                                     | DN 15; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm;<br>eingangsseitiger Gewindeanschluß mit integrierter Dichtung; hochglanz verchromt |
| 7205 1050                                     | DN 10; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm; hochglanz<br>verchromt   |
| 7205 1550                                     | DN 15; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Quetschverschraubung 10 mm; hochglanz<br>verchromt   |
| 7106 1550                                     | DN 15; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Außengewinde G 3/8"  |
| 7111 1550                                     | DN 15; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Außengewinde G 1/2"  |
| 7113 1550                                     | DN 15; Design-Griff; Anschluß abgangsseitig: Außengewinde G 3/4"  |

