

Bauaufsichtlich anerkannte Stelle  
für Prüfung, Überwachung und  
Zertifizierung  
Zulassung neuer Baustoffe, Bauteile  
und Bauarten

Institutsleiter  
Prof. Dr. Philip Leistner  
Prof. Dr. Klaus Peter Sedlbauer

## Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

Für den Gegenstand:

**Geräteanschlussventil  $\frac{3}{8}" \times 10 \text{ mm} \times \frac{3}{4}"$ , Anschlussnennweite:  
DN 10, Art. Nr. 0017211050001; Abgang oben: 10 mm  
Quetschverschraubung Überwurfmutter  $\frac{3}{8}"$ ; Abgang unten:  
DN 20 Geräteanschluss, Absperrung mit Rückflussverhinderer;  
Material: Messing (CuZn40Pb2), verchromt** (siehe II. 1.1).

wird hiermit aufgrund § 22 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (BauO NRW) in der Fassung vom 21. Juli 2018 (GV. NRW. 2018, S. 421), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 14. September 2021 (GV. NRW. S. 1086) und der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen NRW (VV TB NRW); Runderlass des Ministeriums für Heimat, Kommunales, Bau und Gleichstellung - 614 – 408; vom 7. Dezember 2018, Ifd. Nr. C 3.7, ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis zum Nachweis der Verwendbarkeit hinsichtlich des Geräuschverhaltens erteilt.\*)

**Antragsteller:** Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG  
Im Dohm 3  
D-57462 Olpe

**Geltungsdauer bis:** 28. Februar 2027

**Prüfzeugnis-Nummer:** PA-IX 7471/I

Der geräuschtechnischen Beurteilung des oben genannten Gegenstandes liegt der Prüfbericht P-BA 3/2022 des Fraunhofer-Instituts für Bauphysik, Stuttgart, zugrunde.

Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis umfasst 4 Seiten.

<sup>\*</sup>) Es wird hier auf die Bauordnung des Landes Bezug genommen, in dem der Antragsteller seinen Sitz hat. Das „Allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis“ gilt jedoch in allen Bundesländern.



CERT

## DIN-DVGW-Baumusterprüfungszertifikat

### DIN-DVGW type examination certificate

NW-6326BU0339

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>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Rohrbelüfter für Schlauchanschlüsse - DN 15 bis DN 25 Familie H, Typ B und Typ D (6326)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Rohrbelüfter für Schlauchanschlüsse, Typ HB bzw. HD
<b>Modell</b> <i>model</i>	18...; 81...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: SP 002/19 vom 19.06.2019 (TZW) Mechanikprüfung: SP 002/09+003/09+004/09 vom 04.09.2009 (TZW) UBA-Leitlinie: K-282919-17-Ko vom 29.03.2017 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-279947-17-SI/Krü vom 11.01.2017 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 570-2 (01.01.2008) DIN EN 15096 (01.04.2008) DIN EN 13959 (01.01.2005) UBA METALLE (21.11.2018) 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>	04.09.2024 / 19-0351-WNV

70028-04-A-DE

11.07.2019 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  
Akreditierungsstelle  
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](http://www.dvgw-cert.com)  
[info@dvgw-cert.com](mailto:info@dvgw-cert.com)

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
81...	Nennweite: DN 15	
18...; 81...	Nennweite: DN 20	
18...	Nennweite: DN 25	

<b>Ausführungsvariante type variation</b>	<b>Erläuterungen explanations</b>
00 8191 1550 001	DN 15; Typ: HB; Anschlüsse: IG 1/2 / AG 1/2
00 8181 1550 001	DN 15; Typ: HD; Anschlüsse: IG 1/2 / AG 1/2
00 1880 1550 001	DN 15; Typ: HB; Anschlüsse: AG M27x1 / AG 1/2"
00 1880 2050 001	DN 20; Typ: HB; Anschlüsse: AG M27x1 / AG 3/4"
00 8191 2050 001	DN 20; Typ: HB; Anschlüsse: IG 3/4" / AG 3/4"
00 1891 2050 001	DN 20; Typ: HB; Anschlüsse: IG 3/4" / AG 3/4"
00 1880 2550 001	DN 20; Typ: HB; Anschlüsse: AG M27x1 / AG 1"
00 8181 2050 001	DN 20; Typ: HD; Anschlüsse: IG 3/4" / AG 3/4"
00 8181 2051 001	DN 20; Typ: HD; Anschlüsse: IG 3/4" / AG 1"
00 1890 2050 001	DN 20; Typ: HB; Anschlüsse: AG M28x1 x AG 3/4"

Bauaufsichtlich anerkannte Stelle  
für Prüfung, Überwachung und  
Zertifizierung  
Zulassung neuer Baustoffe, Bauteile  
und Bauarten

Institutsleiter  
Prof. Dr. Philip Leistner  
Prof. Dr. Klaus Peter Sedlbauer

## Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

Für den Gegenstand:

**Rohrbelüfter mit Rückflussverhinderer der Firma Schlosser  
Armaturen GmbH & Co. KG, DN 15, Art.-Nr. 00 8181 1550  
001 und DN 20, Art.-Nr. 00 8181 2050 001 sowie Variante  
DN 20, Art.-Nr. 00 8181 2051 001 (siehe II. 1.1).**

wird hiermit aufgrund § 22 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (BauO NRW) vom 01. März 2000 (Gesetz- und Verordnungsblatt für das Land Nordrhein-Westfalen - 2000, S. 256) und der Bauregelliste A, Teil 2, lfd. Nr. 2.14, Ausgabe 2015/2 ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis zum Nachweis der Verwendbarkeit hinsichtlich des Geräuschverhaltens erteilt.\*

**Antragsteller:** Schlosser Armaturen GmbH & Co. KG  
Im Dohm 3

D-57462 Olpe

**Geltungsdauer bis:** 31. August 2022

**Prüfzeugnis-Nummer:** P-IX 7293/II

Der geräuschtechnischen Beurteilung des oben genannten Gegenstandes liegt der Prüfbericht P-BA 220/2017 des Fraunhofer-Instituts für Bauphysik, Stuttgart, zugrunde.

Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis umfasst 4 Seiten.

---

\* Es wird hier auf die Bauordnung des Landes Bezug genommen, in dem der Antragsteller seinen Sitz hat. Das „Allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis“ gilt jedoch in allen Bundesländern.

# Konformitätsbescheinigung

## *certificate of conformity*

**HW-0701CQ0623**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte für die Trinkwasserinstallation <i>products for the drinking water installation</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Hygienische Eigenschaften von Armaturen/Bauteilen: Einhaltung des Nickelgrenzwertes (0701)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Armaturen, die für den galvanischen Prozess abgestopft werden
<b>Fertigungsstätte</b> <i>production plant</i>	Heinrich Schulte GmbH & Co. KG. Giesestraße 30, 58636 Iserlohn
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 16.07.2020 (TZW) Baumusterprüfung: KN 007/14 vom 15.07.2015 (TZW) Baumusterprüfung: KV 017/12 vom 10.08.2015 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW CERT ZP 0701 (08.03.2019) UBA INFO-NI (20.06.2018) DIN EN 16058 (01.07.2012)

**Ablaufdatum / AZ**  
*date of expiry / file no.* 10.08.2025 / 20-0635-WNV

Mit dieser Konformitätsbescheinigung wird bestätigt, dass die Anforderungen der UBA-Information "Nickelabgabe von verchromten Trinkwasserarmaturen und anderen Bauteilen" vom 20.06.2018 erfüllt werden.

70028-04-A-DE

09.09.2020 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](http://www.dvgw-cert.com)  
[info@dvgw-cert.com](mailto:info@dvgw-cert.com)

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
galvanisierte Armaturen und Ventile	Herstellungsverfahren: Abstopfen	

---

**Verwendungshinweise / Bemerkungen**  
*hints of utilization / remarks*

Auslaufventile:  
XX1730; XX1749; XX1750; XX7221; XX7220; XX8251; XX8260

---

The logo of the German Association for Water Supply and Waste Management (DVGW) is visible as a faint watermark in the bottom right corner. It features the letters "DVGW" in a bold, sans-serif font, with a circular emblem containing a stylized water drop or gear design positioned above the letter "G".