



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-6327CN0189**

Registriernummer  
registration number

**Anwendungsbereich**  
*field of application*

Produkte der Wasserversorgung  
*products of water supply*

**Zertifikatinhaber**  
*owner of certificate*

Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG  
Im Dohm 3, D-57462 Olpe

**Vertreiber**  
*distributor*

Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG  
Im Dohm 3, D-57462 Olpe

**Produktart**  
*product category*

Armaturen für Trinkwasser: Auslaufventil mit Schlauchverschraubung  
und Sicherungsarmatur Typ HD (6328)

**Produktbezeichnung**  
*product description*

Auslaufventil mit Schlauchverschraubung und Sicherungsarmatur  
Typ HD

**Modell**  
*model*

1765..., 1770... DT 1765..., 1955..., 7165...

**Prüfberichte**  
*test reports*

Kontrollprüfung Labor: 2-0056/21 vom 20.07.2021 (WHY)  
Mechanikprüfung: SP 011/15 vom 29.06.2015 (TZW)  
Baumusterprüfung: SP 001/12 vom 14.03.2012 (TZW)

**Prüfgrundlagen**  
*test basis*

DVGW W 570-2 (01.01.2008)  
DIN EN 15096 (01.10.2020)  
DIN 3509 (01.06.2022)  
UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (11.01.2023)  
UBA BWGL-Metalle: Überzüge (11.01.2023)  
UBA ELASTOM (16.03.2016)  
UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (10.07.2020)  
DVGW W 270 (01.11.2007)

**Ablaufdatum / AZ**  
*date of expiry / file no.*

14.03.2027 / 23-0058-WNU

7028-04-A-DE

26.01.2023 GI A-1/2

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



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 type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
1765..., 1770... DT 1765..., 1955..., 7165...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
1765 1520 001;	Geräteanschlussventil mit Dreikanthaubengriff
1765 1550 001	
1770 1520 001;	Geräteanschlussventil mit Sterngriff
1770 1550 001	
DT 1765 1520 001;	Geräteanschlussventil mit Designgriff
DT 1765 1550 001	
7165 1520 001;	Geräteanschlussventil mit Designgriff
7165 1550 001	
1955 1520 001;	Geräteanschlussventil mit abschließbarem Haubengriff
1955 1550 001	

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
**certified components**

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
NW-6326BU0339	Rohrbelüfter für Schlauchanschlüsse - DN 15 bis DN 25 Familie H, Typ B und Typ D	18...; 81.../81...	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG
HW-0701CQ0623	Einhaltung des Nickelgrenzwertes	Heinrich Schulte GmbH & Co. KG. Giesestraße 30, 58636 Iserlohn Armaturen und Ventile	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG
HW-0702DN0640	Nickelfrei verchromt	Schnabel Metallveredelungs-GmbH Kastanienallee 14, 58638 Iserlohn /Armaturen / Bauteile	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG

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

Die Einhaltung der Bewertungsgrundlage für metallene Werkstoffe in Kontakt mit Trinkwasser des Umweltbundesamtes, Absatz 3.2 Metallene Überzüge, wird mit den folgenden Konformitätsbestätigungen nachgewiesen:

HW-0701CQ0623

HW-0702DN0640

DVGW

# Konformitätsbescheinigung

## certificate of conformity

**CW-6328CN0465**Registriernummer  
registration number**Anwendungsbereich**  
*field of application*Produkte der Wasserversorgung  
*products of water supply***Zertifikatinhaber**  
*owner of certificate*Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG  
Im Dohm 3, D-57462 Olpe**Vertreiber**  
*distributor*Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG  
Im Dohm 3, D-57462 Olpe**Produktart**  
*product category*Armaturen für Trinkwasser: Auslaufventil mit Schlauchverschraubung  
und Sicherungsarmatur Typ HD (6328)**Produktbezeichnung**  
*product description*Auslaufventil mit Schlauchverschraubung und Sicherungsarmatur  
Typ HD**Modell**  
*modell*

1765..., 1770... DT 1765..., 1955..., 7165...

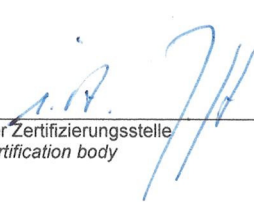
**Prüfberichte**  
*test reports*Kontrollprüfung Labor: vom 20.07.2021 (TZW)  
Baumusterprüfung: SP 001/12 vom 14.03.2012 (TZW)**Prüfgrundlagen**  
*test basis*DIN EN 15096 (01.10.2020)  
DIN 3509 (01.06.2010)**Ablaufdatum / AZ**  
*date of expiry / file no.*

14.03.2027 / 22-0131-WKV

Dieses Zertifikat bescheinigt die Konformität mit der (den) angegebenen Prüfgrundlage(n). Es trifft keine Aussage über die Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen in Deutschland oder anderen EU-Mitgliedstaaten.

70028-04-A-DE

22.02.2022 LE A-1/2

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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
1765..., 1770... DT 1765..., 1955..., 7165...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
1765 1520 001;	Geräteanschlussventil mit Dreikanthaubengriff
1765 1550 001	
1770 1520 001;	Geräteanschlussventil mit Sterngriff
1770 1550 001	
DT 1765 1520 001;	Geräteanschlussventil mit Designgriff
DT 1765 1550 001	
7165 1520 001;	Geräteanschlussventil mit Designgriff
7165 1550 001	
1955 1520 001;	Geräteanschlussventil mit abschließbarem Haubengriff
1955 1550 001	

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
*certified components*

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
NW-6326BU0339	Rohrbelüfter für Schlauchanschlüsse - DN 15 bis DN 25 Familie H, Typ B und Typ D	18...; 81.../81...	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG

DVGW

# Konformitätsbescheinigung

## certificate of conformity

**HW-0701CQ0623**Registriernummer  
registration number**Anwendungsbereich**  
*field of application*Produkte für die Trinkwasserinstallation  
*products for the drinking water installation***Zertifikatinhaber**  
*owner of certificate*Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG  
Im Dohm 3, D-57462 Olpe**Vertreiber**  
*distributor*Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG  
Im Dohm 3, D-57462 Olpe**Produktart**  
*product category*

Hygienische Eigenschaften von Armaturen/Bauteilen: Einhaltung des Nickelgrenzwertes (0701)

**Produktbezeichnung**  
*product description*

Armaturen, die für den galvanischen Prozess abgestopft werden

**Fertigungsstätte**  
*production plant*Heinrich Schulte GmbH & Co. KG.  
Giesestraße 30, 58636 Iserlohn**Prüfberichte**  
*test reports*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)**Prüfgrundlagen**  
*test basis*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 bodyDVGW 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-16028-01-05DVGW 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 in the bottom right corner. It consists of the letters 'DVGW' in a bold, sans-serif font, with a stylized circular graphic element to the left of the 'D'.

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:

**Geräteschrägsitzventil der Firma Schlosser Armaturen GmbH & Co. KG, Art.-Nr. 1765 1550 001 und Art.-Nr. 1735 1550 001 als Absperrventil sowie weitere Varianten** (siehe II. 1.1 und Anlage 1+2).

wird hiermit aufgrund § 22 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (BauO NRW 2018) 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:** Schlosser Armaturen GmbH & Co. KG  
Im Dohm 3  
D-57462 Olpe

**Geltungsdauer bis:** 30. Juni 2027

**Prüfzeugnis-Nummer:** PA-IX 7267/I\*\*)

Der geräuschtechnischen Beurteilung des oben genannten Gegenstandes liegt der Prüfbericht P-BA 78/2022 des Fraunhofer-Instituts für Bauphysik, Stuttgart, zugrunde.

Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis umfasst 4 Seiten und 1 Anlage.

- 
- \*) 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.  
\*\*) Für den o.g. Gegenstand galt bis zum 30. Juni 2022 das vom IBP erteilte allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis mit der Nummer P-IX 7267/I, das erstmals am 26. Juni 2017 erteilt worden ist. Da das Ventil nicht mehr als Droselarmatur geprüft wurde, erhält es eine Auflage und die Nummer PA-IX 7267/I.