



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6115BU0277
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
Vertreiber <i>distributor</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
Produktart <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Eckventil bzw. Eckregulierventil (6115)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Eckregulierventil
Modell <i>model</i>	17..., 72...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: EV 007/19 vom 21.06.2019 (TZW) Ergänzungsprüfung: EV 001/11+EV 002/11 vom 06.02.2012 (TZW) Baumusterprüfung: EV 001/08+EV 002/08 vom 09.07.2009 (TZW) Baumusterprüfung: EV 003/08+EV 004/08 vom 09.07.2009 (TZW) UBA-Leitlinie: K-282919-17-Ko vom 29.03.2017 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-279947-17-SI/Krü vom 11.01.2017 (WHY) UBA-Leitlinie: K-293421-18-Ko/st vom 04.01.2018 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 3227 (01.04.2008) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	09.07.2024 / 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
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>
17..., 72...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
1708	nicht selbstdichtend, Fünfkantgriff
1709	nicht selbstdichtend, Dreikantgriff
1710	nicht selbstdichtend, Dreikantgriff, mit Quetschverschraubung
1712	nicht selbstdichtend, Dreikantgriff, ohne Quetschverschraubung
7220	nicht selbstdichtend, Rundgriff, Modell: classic line
7221	selbstdichtend, Rundgriff, Modell: classic line
7225	nicht selbstdichtend, Hebelgriff, Modell: athena
7226	selbstdichtend, Hebelgriff, Modell: athena
7230	nicht selbstdichtend, Hebelgriff, Modell: vivana
7231	selbstdichtend, Hebelgriff, Modell: vivana
7235	nicht selbstdichtend, Hebelgriff, Modell: sparta
7236	selbstdichtend, Hebelgriff, Modell: sparta
7240	nicht selbstdichtend, Kreuzgriff, Modell: maya
7241	selbstdichtend, Kreuzgriff, Modell: maya
7245	nicht selbstdichtend, Kreuzgriff, Modell: starlight
7246	selbstdichtend, Kreuzgriff, Modell: starlight
7250	nicht selbstdichtend, Designgriff, Modell: cara
7251	selbstdichtend, Designgriff, Modell: cara

Konformitätsbescheinigung

certificate of conformity

HW-0701CQ0623

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte für die Trinkwasserinstallation <i>products for the drinking water installation</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
Vertreiber <i>distributor</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
Produktart <i>product category</i>	Hygienische Eigenschaften von Armaturen/Bauteilen: Einhaltung des Nickelgrenzwertes (0701)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Armaturen, die für den galvanischen Prozess abgestopft werden
Fertigungsstätte <i>production plant</i>	Heinrich Schulte GmbH & Co. KG. Giesestraße 30, 58636 Iserlohn
Prüfberichte <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)
Prüfgrundlagen <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 <i>date of expiry / file no.</i>	10.08.2025 / 20-0635-WNV

70028/04-A-DE

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

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
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 <i>hints of utilization / remarks</i>		
Auslaufventile: XX1730; XX1749; XX1750; XX7221; XX7220; XX8251; XX8260		

DVGW

Abteilung 2 / Bausicherheit
Department 2 / Construction Safety

ALLGEMEINES BAUAUFSICHTLICHES PRÜFZEUGNIS

Für den

Gegenstand: **Eckventil DN 15 x G 1/2"**
Artikelnummer 1708 1550 001
sowie dessen Griffvariante mit der Artikelnummer 1709 1550 001
und deren Oberflächenvarianten

wird hiermit aufgrund § 22 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (BauO NRW) vom 15.12.2016 (Gesetz- und Verordnungsblatt für das Land Nordrhein-Westfalen – 2016, Nr. 45, S. 1161 bis 1194) und der Bauregelliste A, Teil 2, Idf. Nr. 2.14, Ausgabe 2015/2, ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis zum Nachweis der Verwendbarkeit hinsichtlich des Geräuschverhaltens erteilt. *)

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

Ausstellungsdatum: **08. März 2018**

Geltungsdauer: **12. März 2021**

Prüfzeugnisnummer: **PA-IX 699/IA **)**

Der geräuschtechnischen Beurteilung des oben genannten Gegenstands liegt der Prüfbericht Nr. 120004910-1 des Materialprüfungsamtes Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) 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.
) Für den o.g. Gegenstand galt bis zum 12.03.2016 das Prüfzeichen **PA-IX 699/IA gemäß des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses des MPA NRW vom 11.05.2011.

Abteilung 2 / Bausicherheit
Department 2 / Construction Safety

ALLGEMEINES BAUAUFSICHTLICHES PRÜFZEUGNIS

Für den

Gegenstand: **Eckventil DN 15 x G 1/2"**
Artikelnummer 1710 1550 001
sowie dessen Variante mit der Artikelnummer 1712 1550 001
und deren Oberflächenvarianten

wird hiermit aufgrund § 22 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (BauO NRW) vom 15.12.2016 (Gesetz- und Verordnungsblatt für das Land Nordrhein-Westfalen – 2016, Nr. 45, S. 1161 bis 1194) und der Bauregelliste A, Teil 2, Idf. Nr. 2.14, Ausgabe 2015/2, ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis zum Nachweis der Verwendbarkeit hinsichtlich des Geräuschverhaltens erteilt. *)

Antragsteller: **Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG**
Im Dohm 3
57462 Olpe**Ausstellungsdatum:** **08. März 2018****Geltungsdauer:** **12. März 2021****Prüfzeugnisnummer:** **PA-IX 800/IA **)**

Der geräuschtechnischen Beurteilung des oben genannten Gegenstands liegt der Prüfbericht Nr. 120004910-2 des Materialprüfungsamtes Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) 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.
) Für den o.g. Gegenstand galt bis zum 12.03.2016 das Prüfzeichen **PA-IX 800/IA gemäß des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses des MPA NRW vom 11.05.2011.

Abteilung 2 / Bausicherheit
Department 2 / Construction Safety

ALLGEMEINES BAUAUFSICHTLICHES PRÜFZEUGNIS

Für den

Gegenstand: **Design-Eckventile 1/2" mit Anschluss für Ø 10 mm Kupferrohr**
Artikelnummer 7240 1550 001, nicht selbstdichtend
Artikelnummer 7241 1550 001, selbstdichtend
sowie deren Griff- und Oberflächenvarianten,
Artikelnummern 7220 15XX 001, 7221 15XX 001, 7225 15XX 001, 7226
15XX 001, 7230 15XX 001, 7231 15XX 001, 7235 15XX 001, 7236
15XX 001, 7240 15XX 001, 7241 15XX 001, 7245 15XX 001, 7246
15XX 001, 7250 15XX 001
und 7251 15XX 001

wird hiermit aufgrund § 22 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (BauO NRW) vom 15.12.2016 (Gesetz- und Verordnungsblatt für das Land Nordrhein-Westfalen – 2016, Nr. 45, S. 1161 bis 1194) und der Bauregelliste A, Teil 2, ldf. Nr. 2.14, Ausgabe 2015/2, ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis zum Nachweis der Verwendbarkeit hinsichtlich des Geräuschverhaltens erteilt. *)

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

Ausstellungsdatum: **26. November 2018**

Geltungsdauer: **01. Oktober 2023**

Prüfzeugnisnummer: **PA-IX 803/I **)**

Der geräuschtechnischen Beurteilung des oben genannten Gegenstands liegt der Prüfbericht Nr. 120005261 des Materialprüfungsamtes Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) 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.
) Für den o.g. Gegenstand galt bis zum 01.10.2018 das Prüfzeichen **PA-IX 803/IA gemäß des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses des MPA NRW vom 22.11.2013. Das Prüfzeichen ändert sich in **PA-IX 803/I!**