



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6320BM0230

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

puteus GmbH
Lenenweg 6, D-47918 Tönisvorst

Produktart
product category

Armaturen für Trinkwasser: Frost sichere Außenarmatur mit
Wanddurchführung (6321)

Produktbezeichnung
product description

Frost sicheres Auslaufventil mit Rückflussverhinderer und Rohrbelüfter

Modell
model

Frost-Tec

Prüfberichte
test reports

Kontrollprüfung Labor: TA 001/19 vom 19.06.2019 (TZW)
Kontrollprüfung Labor: TA 029/15 vom 29.06.2015 (TZW)
Baumusterprüfung: TA 002/13 vom 16.09.2014 (TZW)
Baumusterprüfung: TA 022/09 vom 07.05.2010 (TZW)
UBA-Leitlinie/BWGL: K-294165-18-Ko/st vom 29.01.2018 (WHY)

Prüfgrundlagen
test basis

DVGW VP 648 (01.09.2006)
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.

19.06.2023 / 23-0058-WNU

7029-04-A/E

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
info@dvgw-cert.com

| Typ type | Technische Daten technical data | Bemerkungen remarks |
|-------------|--|------------------------|
| Frost-Tec | Armaturengruppe: II Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15 | |

| Ausführungsvariante type variation | Erläuterungen explanations |
|---------------------------------------|--|
| 2801 1550 001 | Klemmbereich: 160 bis 260 mm, abschließbarer Griff: Chrom |
| 2800 1550 001 | Klemmbereich: 240 bis 410 mm, abschließbarer Griff: Chrom |
| 2802 1550 001 | Klemmbereich: 380 bis 620 mm, abschließbarer Griff: Chrom |
| 2801 1550 002 | Klemmbereich: 160 bis 260 mm, abschließbarer Griff: grün/schwarz |
| 2800 1550 002 | Klemmbereich: 240 bis 410 mm, abschließbarer Griff: grün/schwarz |
| 2802 1550 002 | Klemmbereich: 380 bis 620 mm, abschließbarer Griff: grün/schwarz |
| 2811 1550 001 | Klemmbereich: 160 bis 260 mm, Sanitärgriff und Steckschlüssel: Chrom |
| 2810 1550 001 | Klemmbereich: 240 bis 410 mm, Sanitärgriff und Steckschlüssel: Chrom |
| 2812 1550 001 | Klemmbereich: 380 bis 620 mm, Sanitärgriff und Steckschlüssel: Chrom |

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

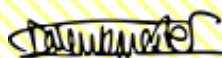
CERTIFICA (A) T

Belg 22/203/29b

CONFORM BEVEILIGDE TOESTELLEN - CONFORME BEVEILIGINGEN
 APPAREILS CONFORMEMENT PROTÉGÉS - PROTECTIONS CONFORMES
 VIV01472022

| | | | |
|---|---|--|--|
| Toestel of beveiliging Appareil ou protection Appliance or protection | Vorstvrije kranen voor slangaansluitingen (met HA of HD inbegrepen) Robinet antigel avec connexions pour flexibles (avec HA ou HD incorporé) Frost-free taps for hose connection (HA or HD incorporated) | | |
| Merk Marque Brand | SCHLÖSSER | | |
| Type | Frost-Tec 2800 Frost-Tec 2801 Frost-Tec 2802 Frost-Tec 2803 Frost-Tec 2810 | Frost-Tec 2811 Frost-Tec 2812 Frost-Tec 2814 Frost-Tec 2815 Frost-Tec 2816 | |
| Goedgekeurd op Approuvé le Approval date | 07/07/2022 | | |
| Vervaldatum Date d'expiration Expiry date | 07/07/2027 | | |
| Opmerking Remarque Remark | Conform volgens EN 1717 Conforme à la norme EN 1717 In compliance with EN1717 | | |
| Bedrijf Société Company | SCHLÖSSER ARMATUREN GmbH & Co KG | | |
| Adres Adresse Address | Im Dohm 3 57462 Olpe Deutschland | | |
| Contact | Alexander Eckhardt | | |

Voor de Coördinatiegroep Waterinstallaties
 Pour le Groupe de Coordination Installations d'Eau
 On behalf of the Coordination Committee Water Installations



G. De Meulemeester
Belgaqua

Konformitätsbescheinigung

certificate of conformity

HW-0701CQ0623Registriernummer
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
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 a circular emblem. It features a stylized water drop in the center, with the letters 'DVGW' in a bold, serif font. The 'D' is positioned at the top, 'VGW' at the bottom, and 'D' is on the left side of the drop.

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:

**Frostsichere Außenarmatur, Typ: "Frost-Tec" DN 15,
Art.-Nr. 00 2811 1550 001; mit Rückflussverhinderer und
Rohrbelüftung; ½" Innengewinde ; Material: Messing; län-
genverstellbar von 160 mm - 250 mm und verschiedene Va-
rianten (siehe II. 1.1).**

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) und der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen NRW (VV TB NRW); Runderlass des Ministeriums für Heimat, Kommunales, Bau und Gleichstellung - 614 – 408; vom 7. Dezember 2018, lfd. 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: 30. April 2024

Prüfzeugnis-Nummer: PA-IX 7223/II**

Der geräuschtechnischen Beurteilung des oben genannten Gegenstandes liegt der Prüfbericht P-BA 208/2019 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 die Prüfstelle Ihren Sitz hat. Das „Allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis“ gilt jedoch in allen Bundesländern.

** Für den o.g. Gegenstand galt bis zum 30. April 2019 das vom IBP erteilte allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis mit der Nummer PA-IX 7223/II, das erstmals am 9. April 2014 erteilt worden ist.