



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6116CP0406

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Vertreiber <i>distributor</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
Produktart <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Kombinations-Eckventil (6116)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Kombinations-Eckventil mit Rückflussverhinderer
Modell <i>model</i>	NIL
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 2-0037/23 T01 vom 26.06.2023 (TZW) Baumusterprüfung: EV 001/12 vom 09.10.2014 (TZW) UBA-Leitlinie/BWGL: 5-0823/22 TO1 vom 29.11.2022 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: 5-0806/22 TO1 vom 21.03.2023 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 578-(VP) (01.02.2012) DIN EN 13959 (01.01.2005) UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (11.01.2023) UBA KTW-BWGL (07.03.2022) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	09.10.2026 / 24-0524-WNR



70028-04-A-DE

20.06.2024 GI C-1/2

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-00

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>
NL66...; NL68...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	Anschlüsse: G 3/8" oder G 1/2" (Installation); 3/4" (Geräteanschluss); Quetschverschraubung DN 10; Armaturengruppe: II

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
NL6625	Kombi-Eckventil, poliert verchromt, Dreikanthaubengriff, selbstdichtend
NL6610; NL6620	Kombi-Eckventil, poliert verchromt, Dreikanthaubengriff, nichtselbstdichtend
NL6825	Kombi-Eckventil, poliert verchromt, NILplus-Griff, selbstdichtend
NL6810; NL6820	Kombi-Eckventil, poliert verchromt, NILplus-Griff, nichtselbstdichtend

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 4001

Utstedt: 07.04.2025
Gyldig til: 01.05.2030
forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

NILplus kombinasjonsventiler

er i samsvar med kravene i

- › **DIN 3227 (*)**
- › **EN 13959 og EN 15096 (*)**
- › **NKB Produktregler nr. 4**



Innehaver

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

Produsent

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

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

NILplus kombinasjons vinkelventiler i forkrommet messing (CW617N, CW511L og CW724R) med ikke-kontrollerbar tilbakeslagsventil (type EB) og slangekobling med kombinert vakuum- og tilbakeslagsventil (type HD).

Følgende modeller inngår:

- › NL6611 – ½" – DN15
- › NL6620 – ½" – DN15
- › NL6621 – ½" – DN15
- › NL6625 – ½" – DN15
- › NL6626 – ½" – DN15
- › NL6627 – ½" – DN15
- › NL6811 – ½" – DN15
- › NL6820 – ½" – DN15
- › NL6821 – ½" – DN15
- › NL6825 – ½" – DN15
- › NL6826 – ½" – DN15
- › NL6827 – ½" – DN15

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Påvirkning på drikkevann

Produktet avgir ikke stoffer som kan forringe kvaliteten på drikkevannet eller medføre helsefare. Produktet er testet for tungmetallutlekking til drikkevann etter NKB Produktregler nr. 4.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.

Monica S. Nodland

Monica Strøm Nodland
Sertifiseringsleder



Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

Für den Gegenstand:

Kombi-Eckventil 3/8" x 10 mm x 3/4" der Firma Schlösser Armaturen GmbH & Co.KG, Anschlussnennweite: DN 10 (3/8" Außengewinde), Art.-Nr. 1720; Abgang oben: 10 mm Rohranschluss, Abgang unten: 3/4" Geräteanschluss mit Rückflussverhinderer; sowie weitere baugleiche Varianten, Anschlussnennweite: DN 10, Art.-Nr. 17xx / 71xx
(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), zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 14. April 2020 (GV. NRW. S. 218b) 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: 31. März 2026

Prüfzeugnis-Nummer: PA-IX 7450/II

Der geräuschtechnischen Beurteilung des oben genannten Gegenstandes liegt der Prüfbericht P-BA 19/2021 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.