



## Certyfikat badania typu DIN-DVGW

**NW-6150CT0053**

Numer rejestracji

<b>Obszar zastosowania</b>	produkty przeznaczone do zaopatrywania w wodę
<b>Posiadacz certyfikatu</b>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
<b>Dystrybutor</b>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
<b>Rodzaj produktu</b>	zawory odcinające przeznaczone do wody pitnej: zawór z prostym gniazdem w postaci przelotowej (6150)
<b>Opis produktu</b>	zawór z prostym gniazdem w postaci przelotowej
<b>Model</b>	typoszereg 11
<b>Raporty z badań</b>	Laboratoryjne badanie kontrolne: z dn. 24.06.2021 (TZW) Badanie typu: 21287328-001 z dnia 09.02.2018 (LGI) Wytoczne UBA/BWGL: K-294166-18-Ko/st z dnia 29.01.2018 (WHY) Badanie mikrobiologiczne: W-294054e-18-SI/to z dn. 25.01.2018 (WHY)
<b>Podstawy badania</b>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1213 (01.12.1999) DIN 3512 (01.10.2002) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL [przepisy przejściowe] (10.07.2020) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Data ważności/sygn. akt</b>	09.02.2028 / 22-0739-WNV

02.11.2022 LE A-1/2 z up. [podpis]  
Data, referent, arkuusz, kierownik jednostki certyfikującej



DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel +49 228 91 88-688  
Fax +48 228 11 88-993

www.dvgw-cert.com  
info@dvgw-cert.com

<b>Typ</b>	<b>Dane techniczne</b>	<b>Uwagi</b>
Typoszereg 11	grupa armatury: II klasa ciśnienia: PN 10 średnica nominalna: DN 15	
Typoszereg 11	grupa armatury: II klasa ciśnienia: PN 10 średnica nominalna: DN 20	
Typoszereg 11	grupa armatury: II klasa ciśnienia: PN 10 średnica nominalna: DN 25	

<b>Wariant wykonania</b>	<b>Objaśnienia</b>
1105	Gwint wewnętrzny/gwint wewnętrzny; bez spustu, pokrętło, z wrzecionem wznoszącym się
1110	Gwint wewnętrzny/gwint wewnętrzny; ze spustem, pokrętło, z wrzecionem wznoszącym się
1106	Gwint wewnętrzny/gwint wewnętrzny; bez spustu, górna część z pokrętłem motylkowym, z wrzecionem wznoszącym się
1107	Gwint wewnętrzny/gwint wewnętrzny; bez spustu, górna część na klucz nasadowy, z wrzecionem wznoszącym się
1112	Gwint wewnętrzny/gwint wewnętrzny; ze spustem, górna część na klucz nasadowy, z wrzecionem wznoszącym się

Wskazówki wykorzystania utylizacji / uwagi

Materiały: mosiądz czerwony, mosiądz odlewniczy, mosiądz tłoczony