

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

Sanitär-Union GmbH & Co. KG
z.Hd. Herrn Germi
Münsterstraße 13

55116 Mainz

**Armaturen für
Wasser, Heizung und Industrie**

Telefon +49 (0) 27 61/6 07-0
Fax Verkauf +49 (0) 27 61/6 07-10
Fax Einkauf +49 (0) 27 61/6 07-11
email info@schloesser-armaturen.de
www.schloesser-armaturen.de

Ihr Zeichen	Ihre Nachricht vom 03.02.2021	Unser Zeichen TL / hh	Ansprechpartner / Durchwahl Holger Hendricks / -233	Datum 03.02.21
-------------	----------------------------------	--------------------------	--	-------------------

Betr.: Konformitätserklärung Trinkwasser

Sehr geehrte Damen und Herren,

unsere Produkte erfüllen höchste Qualitätsansprüche.

Dementsprechend werden für (DIN)-DVGW-geprüfte Armaturen, je nach Anwendungsbereich, folgende Normen und Prüfgrundlagen berücksichtigt:

-Geradsitzventile 11er	W 570-1	DIN EN 1213	DIN 3512
-Auslaufventile m. RB	W 570-1/2	DIN 3509	DIN EN 15096 DIN EN 13959
-Abzweig T-Ventile mit RV 76/78er	W 570-1	DIN EN 1213	DIN EN 13959
-Abzweig T-Ventile o. RV 75/77er	W 570-1	DIN EN 1213	
-Freistromventile 15er	W 570-1	DIN EN 1213	DIN 3502
-KFR-Ventil 16er	W 570-1		DIN EN 13959
-Rückflussverhinderer 13er	W 570-1		DIN EN 13959
-Rohrbelüfter	W 570-2		
-Rohrbelüfter mit RV	W 570-2	DIN EN 15096	DIN EN 13959
-Unterputzventile	DIN 3546-1		DIN 3512
-Frostsichere Außenarm. 28er	VP 648		
-Eckventile 17/71	DIN 3227		

Geschäftsführer
Henning de Gruyter · Olaf Stach
Handelsregister
Amtsgericht Siegen HRA 8076

Komplementär
Henning de Gruyter
WS Verwaltungs GmbH Sitz Olpe
Amtsgericht Siegen HRB 7528

Bankverbindung
TARGOBANK AG
BIC-Code: CPLADE 55
IBAN-Nr.: DE47 5503 0500 0020 0016 51
IBAN-Nr.: DE 81 4 770 000



-Geräteschrägsitzventile	W 570-1/2	DIN 3509	DIN EN 15096	DIN EN 13959
-Strang-/Rohrbelüfter	DIN 3266			
-Kombi-Eckventile	W 578-(VP)	DIN EN 15096	DIN EN 13959	
-Systemtrenner BA	W 570-1	DIN EN 12729	W 570-3	DIN 3509
-Probenahmeventil	W 579-(P)			
-Schnellkupplungen (GA33xxx)	VP 550			
Schallschutzbedingungen		DIN 4109		
Prüfung des Geräuschverhaltens		DIN EN 3822		
Schutz des Wassers vor Verunreinigung		DIN EN 1717		

Wir fertigen unsere trinkwasserführende Produkte, dazu gehören auch unsere Wasserzähler, -Bügel, -Verschraubungen sowie Montageblöcke, aus metallischen Werkstoffen nach DIN 50930-6 in Verbindung mit der aktuellen Positivliste des UBA für trinkwasserhygienisch geeigneten metallenen Werkstoffe (Stand 21. Nov. 2018, 4te Änderung v. 21.11.18), die auf der Trinkwasserverordnung, Stand Jan. 2018 gründet.

Dementsprechend haben wir seit 2011 unsere Produkte auf folgende Werkstoffe umgestellt:
Dreh- und Pressteile = CuZn40Pb2 (CW617N)
Drehteile Produktgruppe C (weniger als 10% Kontaktfläche zum Trinkwasser) = CuZn39Pb3 (CW614N)
Gussteile = CuZn39Pb1Al-C (CC757S), CuZn36Pb-C (CC770S) und CuSn5Zn5Pb2-C (CC499K)

Die UBA Werkstoffliste wurde im zweiten Quartal 2015 in Kraft gesetzt. Für die verbindliche Umsetzung bestand eine zweijährige Übergangsfrist (endete 9. April 2017).

Darüber hinaus haben wir konstruktive Lösungen geschaffen um die Nickelmigration deutlich zu begrenzen.

Die Qualität unserer Produkte wird regelmäßig überwacht und kontrolliert.

Mit freundlichen Grüßen
Schlösser Armaturen
GmbH & Co. KG



i.V. Holger Hendricks
- Leiter Technik -

Bestätigung

Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG
Im Dohm 3

57462 Olpe

Ansprechpartner: Holger Hendricks

Email: ltg-technik@schloesser-armaturen.de

Tel.: 0049-2761-607-233

Hiermit bestätigen wir, dass alle unsere Produkte, die mit Trinkwasser in Kontakt kommen, die Anforderungen der gültigen Trinkwasserverordnung erfüllen.
Diese Bestätigung gilt in Zusammenhang mit unserer Konformitätserklärung vom 03.02.21.

Olpe, den 03.02.21

Ort, Datum

i.V. 
i.V. Holger Hendricks (Leiter Technik)