

DVGW CERT Konformitätsbescheinigung

DVGW CERT Conformity Certificate

AS-0625DN0358

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Anschlussichere Produkte für das Trinkwassernetz <i>products for safe connection to the water supply</i>
Hersteller <i>manufacturer</i>	Lemhöfer Löschwassersysteme GmbH Peter-Sander-Str. 43a, D-55252 Mainz-Kastel
Vertreiber <i>distributor</i>	Lemhöfer Löschwassersysteme GmbH Peter-Sander-Str. 43a, D-55252 Mainz-Kastel
Produktart <i>product category</i>	Geräte und Apparate mit Trinkwasseranschluss: Geräte für den gewerblichen Einsatz (0625)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Freier Auslauf Typ "AB" an Löschwasser Vorlagebehälter
Modell <i>model</i>	Vorlagebehälter RE...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 4-0049/21 vom 25.04.2022 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 540-VP (01.08.2010)

Das Produkt ist zum unmittelbaren Anschluss an die Trinkwasser-Installation geeignet. Die Anforderungen zum Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen durch Rückfließen entsprechend der DIN EN 1717 werden erfüllt.

Ablaufdatum / AZ 25.04.2025 / 21-0613-WNE
date of expiry / file no.

7025-01-A-0E

01.08.2022 LE A-1/2

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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
RE 200	Art der Absicherung: freier Auslauf (Typ AB)	Anschluss DN 25; Kugelhahn DN 20 (1/2")
RE 300	Art der Absicherung: freier Auslauf (Typ AB)	Anschluss DN 25; Kugelhahn DN 20 (1/2")
RE 590	Art der Absicherung: freier Auslauf (Typ AB)	Anschluss DN 50; Kugelhahn DN 20 (1")
RE 1000	Art der Absicherung: freier Auslauf (Typ AB)	Anschluss DN 50; Kugelhahn DN 20 (1")

Verwendungshinweise / Bemerkungen***hints of utilization / remarks***

Das hier aufgeführte Produkt entspricht den Anforderungen gem. §17 (6) der Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001), Stand 09.01.2018.

Die gemäß DIN EN 1717 geforderte Sicherungseinrichtung ist integraler Bestandteil des geprüften Bauteiles.

Die hygienische Unbedenklichkeit aller mit Trinkwasser in Kontakt kommenden Werkstoffe bis zum Sicherungspunkt ist nachgewiesen.

Diese DVGW-Prüfbescheinigung trifft keine Aussagen bzgl. der über die Anschlusssicherheit hinausgehenden Produkteigenschaften.