



CERT

DVGW CERT Konformitätsbescheinigung

DVGW CERT Conformity Certificate

AS-0630CL0255

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>	Lischka GmbH Boxberger Straße 19, D-12681 Berlin
Vertreiber <i>distributor</i>	Lischka GmbH Boxberger Straße 19, D-12681 Berlin
Produktart <i>product category</i>	Geräte und Apparate mit Trinkwasseranschluss: Geräte für medizinische Anwendungen (0630)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Steckbeckenspülgerät
Modell <i>model</i>	CDD ...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 17.08.2021 (TZW) Baumusterprüfung: FA 003/09 vom 16.07.2010 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 540-VP (01.08.2010) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW-BWGL (09.03.2021) DVGW W 270 (01.11.2007)

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 16.07.2028 / 21-0680-WNV
date of expiry / file no.

70028-01-A-DE

01.03.2022 LE 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 <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Lischka Geysir CDD 1050; CDD 1060; CDD 1090	Art der Absicherung: freier Auslauf	

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
DW-0304BR0024	Druckfeste flexible Schlauchleitung Gruppe I	Silikon 4305/Silikon 4305	Lindner Armaturen GmbH

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Anschlussdurchmesser: DN 20, 3/4"

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.

