



DVGW-Konformitätsbestätigung Hygiene

DVGW certificate of conformity hygiene

HW-0834DQ0023

Registriernummer
registration number

Konformitätsbestätigung <i>confirmation of conformity</i>	auf Basis einer Typprüfung (vereinfachtes Verfahren) <i>based on type testing (simplified process)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen
Hersteller <i>manufacturer</i>	Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen
Produktart <i>product category</i>	Hygienische Eignung auf Basis einer Typprüfung: Bauteile aus Elastomeren, Produktgruppe P3 (0834)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Dichtungsmaterial aus Kunststoffen für Trinkwasserinstallation
Werkstoff/Modell <i>material/model</i>	KLINGERSIL(R) C-4400
Prüfberichte <i>test reports</i>	Zertifizierungsbericht: vom 20.01.2025 (ZGW) Mikrobiologische Prüfung: 5-0871/23 T01 vom 30.11.2023 (TZW) KTW-Prüfung: 5-0356/23 T01 vom 04.07.2023 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW CERT ZP 0800 (03.09.2024) UBA KTW-BWGL (23.08.2024) DIN EN 16421 (01.05.2015)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	20.01.2030 / 24-0709-WHE

Hiermit wird bestätigt, dass das o.g. Produkt/Bauteil auf der Grundlage des Zertifizierungsprogrammes DVGW CERT ZP 0800 der zur Verfügung gestellten Produktinformationen, einschließlich der Rezepturangaben und des o.g. Bewertungsberichts die Anforderungen der unter Prüfgrundlagen genannten Bewertungsgrundlage/Leitlinie des Umweltbundesamtes für den rückseitig genannten Temperaturbereich erfüllt und dieser entspricht. (Die Anforderungen an Produktgruppen mit kleineren Konversionsfaktoren (Fc) werden ebenfalls erfüllt.)

70028-04-A-DE

21.01.2025 Pek A-1/2

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



DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 9188-888
info@dvgw-cert.com
www.dvgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Klingersil(R) C-4400	Anwendung: Trinkwasserinstallation Bauform: Flachdichtung Herstellungsverfahren: Kalanderverfahren Temperaturbereich: Heißwasser, bis 85 °C Werkstofftyp: Flachdichtungsqualität	Farbe: Grün

Die unter Prüfberichte aufgeführten Bewertungsberichte sind Bestandteil der Konformitätsbestätigung.
Die Konformitätsbestätigung ist ab Ausstellungsdatum gültig und behält ihre Gültigkeit, solange die unter "Hinweise" aufgeführten Voraussetzungen erfüllt sind.

Hinweise

Die Konformitätsbestätigung erfolgte unter der Voraussetzung, dass die zur Herstellung des Produktes verwendeten Ausgangsstoffe bzw. deren Zusammensetzung und/oder Bauteile, einschließlich deren Hersteller und Lieferantenkette lückenlos bekannt gegeben wurden und keine weiteren Stoffe in dem Produkt enthalten sind. Die Gültigkeit dieses Dokuments erlischt bei nicht mit der Zertifizierungsstelle abgestimmten Veränderungen in der Zusammensetzung des Produktes oder an den Verarbeitungsbedingungen und bei Nichterfüllung der Konformitätsanforderungen sowie bei der Beendigung des 1+ -System Überwachungsprogrammes von Zertifizierungsstelle und Hersteller.

Die Ergebnisse unserer Prüfungen und die Bewertungen gelten für die untersuchten Prüfgegenstände und die zum Zeitpunkt der Prüfung geltenden gesetzlichen Regelungen. Dieses Dokument darf ohne unsere ausdrückliche schriftliche Genehmigung nur in vollständiger und unveränderter Form veröffentlicht oder vervielfältigt werden.

Diese Konformitätsbestätigung ist nur gültig in Verbindung mit einem entsprechenden Eintrag im Internet-Verzeichnis der DVGW CERT GmbH (<http://www.dvgw-cert.com>). Die Konformitätsbestätigung bleibt Eigentum der DVGW CERT GmbH und muss auf Verlangen an die DVGW CERT GmbH zurückgegeben werden.