

KONFORMITÄTSBESTÄTIGUNG

1085-0735

der Zertifizierungsstelle „OFI CERT“ hinsichtlich der TRINKWASSERHYGIENISCHEN EIGNUNG von

Produkt: **Dichtungsbauteile aus KLINGERSIL® C-4240**
Risikogruppe: **P2 (inkludiert P3)**
Material: **KLINGERSIL® C-4240**

auf Basis der Typprüfung (vereinfachtes Verfahren)

des Herstellers

Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co. KG
Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen, Österreich

produziert im Herstellwerk

Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co. KG
Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen, Österreich

Hiermit wird bestätigt, dass die oben genannte Produkte (siehe auch Anhang 1), auf Grundlage

- des Zertifizierungsprogrammes ZI-21 (OFI CERT)
- der zur Verfügung gestellten Produktinformationen, einschließlich der Rezepturangaben
- und der Bewertungsunterlagen Nr. (OFI 2101005-1)

die Anforderungen der

„Umweltbundesamt - Bewertungsgrundlage für Kunststoffe und andere organische Materialien im Kontakt mit Trinkwasser“ (Ausgabe 2022-03-07)

für den Einsatzbereich Bauteile von Ausrüstungsgegenständen (P2) mit einem wasserberührten Oberflächenanteil < 10% im Ausrüstungsgegenstand im Kalt- und Heißwasser (23°C bis 85°C) erfüllen und diesen entsprechen.

Die Bewertungsunterlagen¹ sind Bestandteil der Konformitätsbestätigung. Die Konformitätsbestätigung wurde erstmals ausgestellt am 2023-08-30, ist ab dem unten angeführten Ausstellungsdatum gültig und behält ihre Gültigkeit bis einschließlich 2028-08-29. Zusätzlich gelten die unter Hinweise“ aufgeführten Voraussetzungen.

Hinweise:

Die Konformitätsbestätigung erfolgte unter der Voraussetzung, dass die zur Herstellung der Produkte verwendeten Ausgangsstoffe bzw. deren Zusammensetzung, 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 OFI CERT und Hersteller.

Die Ergebnisse unserer Prüfungen und die Bewertungen gelten für die untersuchten Produkte 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.

Wien, 30. August 2023
(ersetzt Version vom: Neuanlage)



Sabrina Geiss
Mag. Sabrina Geiss BSc.
Stv. Leiter der Zertifizierungsstelle OFI CERT

www.ofi.at

Die Bestätigung ist unter www.ofi.at/zertifizierung in Form einer Listung erhältlich.

¹ Die Bewertungsunterlagen werden in der OFI CERT in Evidenz gehalten und werden nur in begründeten Fällen (z.B. nach Aufforderung einer Behörde) offengelegt



Zertifizierungsstelle OFI CERT
OFI Technologie & Innovation GmbH
Arsenal, Franz-Grill-Straße 5
1030 Wien / Österreich

