

KONFORMITÄTSBESTÄTIGUNG

1085-0812

der Zertifizierungsstelle „OFI CERT“ hinsichtlich der TRINKWASSERHYGIENISCHEN EIGNUNG von

BIOFIL 2.5G TAP FILTER

(siehe Anhang 1)

nach SYSTEM 1+ mit Fremdüberwachung des genannten Herstellwerkes

des Herstellers

DELABIE GmbH.
Freie Vogel Strasse 369
44269 Dortmund, Deutschland

produziert im Herstellwerk

Produktionswerk 1

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 (OFI 2102396)**

die Anforderungen der „Umweltbundesamt - Bewertungsgrundlage für Kunststoffe und andere organische Materialien im Kontakt mit Trinkwasser“ (Ausgabe 2022-03-07) für zusammengesetzte Produkte im Kalt- (23°C) und Warmwasser (60°C) erfüllen und diesen entsprechen.

Die Bewertungsunterlagen¹⁾ sind Bestandteil der Konformitätsbestätigung. Die Konformitätsbestätigung wurde erstmals ausgestellt am 2022-08-01, ist ab dem unten angeführten Ausstellungsdatum gültig und behält ihre **Gültigkeit bis einschließlich 2027-08-01**. 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, 01. August 2022
(ersetzt Version: Neuanlage)


Ing. Mag. (FH) Günter Jechlinger
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



Anhang 1

(Konformitätsbestätigung 1085-0812)

Zusätzliche Informationen

Produktgruppe	Kaltwasser (23°C)	Warmwasser (60°C)	Heißwasser (85°C)
zusammengesetztes Bauteil P1	erfüllt	erfüllt	--

Trinkwasserkontaktmaterialien¹:

Kunststoff: Faser PE HI-ZEX2200J
 PU Resin 4489
 Polyac PA 757F (natur, weiss & violett)
 Elastomer: EPDM 70EP111P

Gültig für folgende Produkte:

Referenz	S/NS	Monat	Filter für Waschtisch / Filter für Dusche
20250	Steril	2M	Filter für Waschtisch - Brausestrahl
20251	Steril	2M	Filter für Waschtisch - zentrierter Strahl
20261	Steril	2M	Filter für Dusche
20350	Steril	3M	Filter für Waschtisch - Brausestrahl
20351	Steril	3M	Filter für Waschtisch - zentrierter Strahl
20361	Steril	3M	Filter für Dusche
20450	Steril	4M	Filter für Waschtisch - Brausestrahl
20451	Steril	4M	Filter für Waschtisch - zentrierter Strahl
20461	Steril	4M	Filter für Dusche
30250	Non steril	2M	Filter für Waschtisch - Brausestrahl
30251	Non steril	2M	Filter für Waschtisch - zentrierter Strahl
30261	Non steril	2M	Filter für Dusche
30350	Non steril	3M	Filter für Waschtisch - Brausestrahl
30351	Non steril	3M	Filter für Waschtisch - zentrierter Strahl
30361	Non steril	3M	Filter für Dusche
30450	Non steril	4M	Filter für Waschtisch - Brausestrahl
30451	Non steril	4M	Filter für Waschtisch - zentrierter Strahl
30461	Non steril	4M	Filter für Dusche

¹ Angaben gemäß Stücklisten (BOM-Listen) des Herstellers

Wien, 01. August 2022
 (ersetzt Version: Neuanlage)



Ing. Mag. (FH) Günter Jechlinger
 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



ATTESTATION OF CONFORMITY

1085-0812

by the certification company „OFI CERT“ regarding the hygiene suitability for drinking water

BIOFIL 2.5G TAP FILTERS

(see appendix 1)

under **SYSTEM 1+** with external monitoring of the following production sites

of the manufacturer

DELABIE GmbH.
Freie Vogel Strasse 369
44269 Dortmund - Germany

produced at the production site

Production Plant 1

We hereby certify that the product / component indicated above

- based on the certification programme ZI-21 (OFI CERT)
- the submitted product information, including the formulation details
- and the assessment documents¹⁾ (OFI 2102396)

meets the requirements of the „Umweltbundesamt - Evaluation criteria for plastics and other organic materials in contact with drinking water (KTW-BWGL)“ (rev. 2022-03-07) for the product group pipes and application temperature 23°C and 60°C (cold & warm water) and is in compliance with the above document.

The assessment documents are part of this attestation of conformity. This attestation of conformity was issued for the first time on 2022-08-01 and is valid from the date of issue below until 2027-08-01. Additionally the preconditions specified below under „Remarks“ have to be fulfilled.

Remarks:

The attestation of conformity is issued under the precondition that the starting materials used to manufacture the products and /or their composition and/or components, including their manufactures and supply chain, have been disclosed in full and the product does not contain any further substances. This document shall be invalid in case of changes to the composition of the product or the processing conditions that have not been agreed upon with the certification body, failure to meet the conformity requirements or termination of the 1+ system monitoring programme by OFI CERT and manufacturer.

The finding of our tests and the evaluations apply for the test objects examined and the provisions of the law applicable at the time of testing. Without our express written approval, it is only permitted to publish or reproduce this document in full and unedited.

Vienna, 01st of August 2022
(supersedes version from: new edition)


Ing. Mag. (FH) Günter Jechlinger
Head of certification body OFI CERT

www.ofi.at

The certificate is listed at www.ofi.at/zertifizierung.

1) OFI CERT is keeping evidence of the assessment document and will disclose them only under certain circumstances (e.g. request from an authority)



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



Annex 1

(Attestation of Conformity 1085-0812)

Additional information

Product group	Cold water (23°C)	Warm water (60°C)	Hot water (85°C)
Assembled products (P1) (group of factory-made components)	pass	pass	--

Products covered by the attestation of conformity:

BioFil 2.5G Tap Filters

Reference	S/NS	Month	Tap filter / Shower filter
20250	Sterile	2M	Tap filter – shower flow
20251	Sterile	2M	Tap filter – straight flow
20261	Sterile	2M	Shower filter
20350	Sterile	3M	Tap filter – shower flow
20351	Sterile	3M	Tap filter – straight flow
20361	Sterile	3M	Shower filter
20450	Sterile	4M	Tap filter – shower flow
20451	Sterile	4M	Tap filter – straight flow
20461	Sterile	4M	Shower filter
30250	Non sterile	2M	Tap filter – shower flow
30251	Non sterile	2M	Tap filter – straight flow
30261	Non sterile	2M	Shower filter
30350	Non sterile	3M	Tap filter – shower flow
30351	Non sterile	3M	Tap filter – straight flow
30361	Non sterile	3M	Shower filter
30450	Non sterile	4M	Tap filter – shower flow
30451	Non sterile	4M	Tap filter – straight flow
30461	Non sterile	4M	Shower filter

Material (in contact with drinking water):

Plastic: Fiber PE HI-ZEX2200J
 PU Resin 4489
 Polyac PA 757F (natural, white & violet)

Elastomer: EPDM 70EP111P



Ing. Mag. (FH) Günter Jechlinger
 Head of certification body OFI CERT

Vienna, 01st of August 2022
 (supersedes version from: new edition)

www.ofi.at

The certificate is listed at www.ofi.at/zertifizierung.



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

