



DVGW-Konformitätsbestätigung Hygiene DVGW certificate of conformity hygiene

HW-1011DM0415

Registriernummer registration number

CERT

Konformitätsbestätigung	System 1+ mit Fremdüberwachung
confirmation of conformity	system 1+ with audit testing

Zertifikatinhaber owner of certificate

Fertigungsstätte production plant

Produktart product category

Produktbezeichnung product description

Werkstoff/Modell material/model

Prüfberichte test reports

Prüfgrundlagen test basis

Systemplast s.r.l. Via E. Mattei 1° Traversa, 9, I-25050 Rodengo Saiano (BS)

Systemplast s.r.l. Via E. Mattei 1° Traversa, 9, I-25050 Rodengo Saiano (BS)

Hygienische Eignung nach System 1+: Zusammengesetztes Produkt, Produktgruppe P1 (1011)

Einsteckrückflussverhinderer

ULTRAFORM S2320 Aqua AT / V.2 151600

Zertifizierungsbe ici t: vom 21.03.2021 (TZW)

DVC W CERT ZP 1000 (17.06.2020) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA KTW-BWGL (09.03.2021) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA Konformitätsbestätigung Hyg. (29.07.2021) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (10.07.2020) DVGW W 270 (01.11.2007) 21.03.2023 / 21-0011-WHE

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no.

Hiermit wird bestätigt, dass das o.g. Produkt/Bauteil auf der Grundlage des Zertifizierungsprogrammes DVGW CERT ZP 1000 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.

09.09.2021 Br 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	Technische Daten	Bemerkungen
type	technical data	remarks
Einsteckrückflussverhinderer VR 151600	Temperaturbereich: Kaltwasser, bis 23 °C	

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 undere ausdrückliche schriftliche Genehmigung nur in vollständiger und unveränderter Form veröffentlicht oder vervielfält gr werden.

Diese Konformitätsbestätigung ist nur gültig in Verbindung mit einem entspiechenden Eintrag im Internet-Verzeichnis der DVGW CERT GmbH (http://www.dvgw-cert.com/de/produkte-wasser/verzeichnisse.htm). Die Konformitätsbestätigung bleibt Eigentum der DVGW CERT GmbH und muss auf Verlange in die DVG W CERT GmbH zurückgegeben werden.