



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8511BN0451
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Eurotubi Europa S.R.L. Via Croce Rossa Italiana, 12, I-20833 Nova Milanese (MI)
Vertreiber <i>distributor</i>	Eurotubi Europa S.R.L. Via Croce Rossa Italiana, 12, I-20833 Nova Milanese (MI)
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder (PN 10): Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Systemverbinder als Pressverbinder aus nichtrostendem Stahl, Typ M-MM, für Rohre aus nichtrostendem Stahl nach dem DVGW-Arbeitsblatt GW 541 (Tabelle 3), unverpresst undicht
Modell <i>model</i>	EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 1110854-001 vom 01.12.2021 (TTR) Ergänzungsprüfung: 20201218 vom 28.11.2019 (TTR) Baumusterprüfung: 120001553-11 vom 23.11.2011 (MPM)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW CERT ZP 8500 (01.01.2017) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	18.09.2027 / 22-0395-WNV

70228-04-A-DE

06.07.2022 LE A-1/2

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

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>
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 15 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 18 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 22 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 28 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 35 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 42 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 54 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 76,1 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 88,9 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 108 mm	

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-5253BQ0461	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	TIMO-70/TIMO-70	Tecnogomma International S.p.A.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Die Prüfung erfolgte mit Rohren aus nichtrostendem Stahl nach dem DVGW-Arbeitsblatt GW 541.

DVGW-Konformitätsbestätigung Hygiene

DVGW certificate of conformity hygiene

HW-1001DM0270

Registriernummer
registration number

Konformitätsbestätigung <i>confirmation of conformity</i>	System 1+ mit Fremdüberwachung <i>system 1+ with audit testing</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Eurotubi Europa S.R.L. Via Croce Rossa Italiana, 12, I-20833 Nova Milanese (MI)
Fertigungsstätte <i>production plant</i>	Eurotubi Europa S.R.L. Via Croce Rossa Italiana, 12, I-20833 Nova Milanese (MI)
Produktart <i>product category</i>	Hygienische Eignung nach System 1+: Bauteile aus Metallen, Produktgruppe P1 (1001)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Fittinge
Werkstoff/Modell <i>material/model</i>	1.4404 / Fittinge
Prüfberichte <i>test reports</i>	Zertifizierungsbericht: vom 07.07.2021 (ZGW) Erstinspektionsbericht: 1110486 vom 04.05.2021 (TTR)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW CERT ZP 1000 (17.06.2020) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020)

Ablaufdatum / AZ 07.07.2026 / 21-0158-WHE
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.

07.07.2021 Br A-1/2

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

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 type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
EUROTUBI Pressfittings	Anwendung: Trinkwasserinstallation Herstellungsverfahren: Mechanische Bearbeitung Temperaturbereich: Heißwasser, bis 85 °C Werkstofftyp: 1.4404	Profil "M", Profil "V"

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/de/produkte-wasser/verzeichnisse.html>). Die Konformitätsbestätigung bleibt Eigentum der DVGW CERT GmbH und muss auf Verlangen an die DVGW CERT GmbH zurückgegeben werden.

