



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8511CR0474

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: Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Systemverbinder als Pressverbinder aus nichtrostendem Stahl, Typ M-MM, für Rohre aus nichtrostendem Stahlnach dem DVGW-Arbeitsblatt GW 541 (Tabelle 3), unverpresst undicht
Modell <i>model</i>	System "V" Profile
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 20161125 vom 25.11.2016 (TTR) KTW-Prüfung: KA 0445/15 vom 09.05.2016 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 052/16 vom 17.05.2016 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW CERT ZP 8500 (01.01.2017) UBA METALLE (19.01.2016) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)



70226-04-A0E

Ablaufdatum / AZ 25.11.2021 / 14-0035-WNE
date of expiry / file no.

04.02.2017 Wg A-1/2

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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und
Wasserversorgung.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN
ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply
industry.

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>
System "V" Profile	Durchmesser: 15,0 mm	
System "V" Profile	Durchmesser: 18,0 mm	
System "V" Profile	Durchmesser: 22,0 mm	
System "V" Profile	Durchmesser: 28,0 mm	
System "V" Profile	Durchmesser: 35,0 mm	
System "V" Profile	Durchmesser: 42,0 mm	
System "V" Profile	Durchmesser: 54,0 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 gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 541 (Tabelle 3).