



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-7307BN6110

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	EUROTIS S.r.l. Via Q. Sella, 1 ang. Via A. Volta, I-20094 Corsico (Mi)
Vertreiber <i>distributor</i>	EUROTIS S.r.l. Via Q. Sella, 1 ang. Via A. Volta, I-20094 Corsico (Mi)
Produktart <i>product category</i>	Bauteile für die Gas- und Trinkwasserinstallation: Wellrohrleitung (0502)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Wellrohrleitung aus nichtrostendem Stahl für die Trinkwasserinstallation, bestehend aus Ringwellschlauch, Überwurfmutter, Flachdichtung und Anschlussstücken, auch ausgeführt als Reduzierstücke
Modell <i>model</i>	EUROGW
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 16/1287/4602/357 vom 14.12.2016 (EBI) Baumusterprüfung: 06/322/4602/885 vom 14.11.2006 (EBI) KTW-Prüfung: KA 0287/16 vom 04.10.2016 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 052/16 vom 17.05.2016 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW GW 354 (01.09.2002) UBA METALLE (19.01.2016) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	24.01.2021 / 17-0023-WNV

70228-04-A-DE

13.01.2017 GI 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.

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.



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>
EUROGW	Nennweite: DN 12 max. Betriebsdruck: 15 bar	
EUROGW	Nennweite: DN 15 max. Betriebsdruck: 15 bar	
EUROGW	Nennweite: DN 20 max. Betriebsdruck: 15 bar	
EUROGW	Nennweite: DN 25 max. Betriebsdruck: 15 bar	

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

Anschlussart: beiderseitig Überwurfmutter mit Innengewinde G 1/2, G 3/4, G 1 bzw. G 1 1/4 nach DIN ISO 228-1

DW-7307BN6110