



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>
Vertreiber <i>distributor</i>	WS-Weinmann & Schanz GmbH Rote Länder 4, D-72336 Balingen
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 Stahl nach dem DVGW-Arbeitsblatt GW 541, unverpresst undicht
Modell <i>model</i>	evenes
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 120001553-16 vom 10.11.2016 (MPD) Baumusterprüfung: 120001553-11 vom 23.11.2011 (MPM) Baumusterprüfung: 120001553-06 u. Erg. vom 24.08.2007 (MPM)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) DVGW CERT ZP 8500 (09.03.2017) UBA METALLE (15.03.2017) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	18.09.2022 / 17-0303-WNV

70028-01-A-DE

25.09.2017 GI F-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>
evenes	Durchmesser: 15 mm	
evenes	Durchmesser: 18 mm	
evenes	Durchmesser: 22 mm	
evenes	Durchmesser: 28 mm	
evenes	Durchmesser: 35 mm	
evenes	Durchmesser: 42 mm	
evenes	Durchmesser: 54 mm	
evenes	Durchmesser: 76,1 mm	
evenes	Durchmesser: 88,9 mm	
evenes	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.



CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-8511BN0451

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Distributor <i>Vertreiber</i>	WS-Weinmann & Schanz GmbH Rote Länder 4, D-72336 Balingen
Product Category <i>Produktart</i>	installation systems and system joints: pipe joint for pipes in drinking water installation systems (8511)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	system connector as compression connector made of stainless steel, type M-MM, for pipes made of stainless steel according to DVGW working sheet GW 541,
Model <i>Modell</i>	evenes
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 120001553-16 from 10.11.2016 (MPD) type testing: 120001553-11 from 23.11.2011 (MPM) type testing: 120001553-06 u. Erg. from 24.08.2007 (MPM)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) DVGW CERT ZP 8500 (09.03.2017) UBA METALLE (15.03.2017) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)

Date of Expiry / File No. 18.09.2022 / 17-0303-WNV
Ablaufdatum / Aktenzeichen

70028-04-A-DE

25.09.2017 GI F-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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 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
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



Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
evenes	diameter: 15 mm	
evenes	diameter: 18 mm	
evenes	diameter: 22 mm	
evenes	diameter: 28 mm	
evenes	diameter: 35 mm	
evenes	diameter: 42 mm	
evenes	diameter: 54 mm	
evenes	diameter: 76,1 mm	
evenes	diameter: 88,9 mm	
evenes	diameter: 108 mm	

certified Components**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**

Registr. No. <i>Registr.-Nr.</i>	Component <i>Bauteil (Produktart)</i>	Model/Type <i>Modell/Typ</i>	Manufacturer <i>Hersteller</i>
DW-5253BQ0461	sealing material for drinking water installations	TIMO-70/TIMO-70	Tecnogomma International S.p.A.

Hints of Utilization / Remarks**Verwendungshinweise / Bemerkungen**

The test was carried out with pipes of stainless steel according to the DVGW-Workingsheet GW 541.

