



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8511DL0519

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Raccorderie Metalliche S.p.A. Strada Sabbionetana, 59, I-46010 Campitello di Marcaria (MN)
Vertreiber <i>distributor</i>	Raccorderie Metalliche S.p.A. Strada Sabbionetana, 59, I-46010 Campitello di Marcaria (MN)
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder: Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Systemverbinder als Pressverbinder aus Kupfer (Typ M-MM) für Rohre aus Kupfer gemäß DVGW-Arbeitsblatt W 392, unverpresst undicht
Modell <i>model</i>	Aespres UNIKO
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 20201209 vom 09.12.2020 (TTR)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW CERT ZP 8500 (09.03.2017) 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>	09.12.2025 / 20-0338-WNE

70028-04-A-DE

16.04.2021 Fk 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
Aespres UNIKO	Durchmesser: 12 mm	R 220 (weich), R 250 (halbhart), R290 (hart)
Aespres UNIKO	Durchmesser: 15 mm	R 220 (weich), R 250 (halbhart), R290 (hart)
Aespres UNIKO	Durchmesser: 18 mm	R 220 (weich), R 250 (halbhart), R290 (hart)
Aespres UNIKO	Durchmesser: 22 mm	R 220 (weich), R 250 (halbhart), R290 (hart)
Aespres UNIKO	Durchmesser: 28 mm	R 250 (halbhart), R290 (hart)
Aespres UNIKO	Durchmesser: 35 mm	R290 (hart)
Aespres UNIKO	Durchmesser: 42 mm	R290 (hart)
Aespres UNIKO	Durchmesser: 54 mm	R290 (hart)

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ modell/type	Hersteller manufacturer
NW-5253CM0511	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	TIMO 7-70/TIMO 7-70	Tecnogomma International S.p.A.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

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

Presskonturen: V und M

Dieser Zertifizierung liegen folgende Presswerkzeuge zu Grunde:

Viega mit Presskontur V für die Nennweiten 12 bis 54 mm

Klauke mit Presskontur V für die Nennweiten 12 bis 54 mm und Presskontur M für die Nennweiten 12 bis 35 mm

Novopress mit Presskontur M und V für die Nennweiten 12 bis 54 mm

Klauke Mini mit Presskontur M und V für die Nennweiten 12 bis 35 mm

Novopress Mini mit Presskontur M und V für die Nennweiten 12 bis 35 mm