



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8511AU2084

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 (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 gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 541 (bis 54 mm unverpresst undicht)
Modell <i>model</i>	INOXPRES
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 1110053-001 vom 12.04.2021 (TTR) Ergänzungsprüfung: 20190409 vom 25.02.2019 (TTR) Ergänzungsprüfung: 20181126 vom 26.11.2018 (TTR) Ergänzungsprüfung: 20170622 vom 22.06.2017 (TTR) Baumusterprüfung: 120003084 vom 17.07.2008 (MPM)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW CERT ZP 1000 (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>	16.03.2027 / 22-0043-WNV

70029-04-A-DE



22.02.2022 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>
INOXPRES	Durchmesser: 15 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 18 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 22 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 28 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 35 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 42 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 54 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 76,1 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 88,9 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 108 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 139,7 mm	
INOXPRES	Durchmesser: 168,3 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.
DW-5253BQ0577	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	01/U70 EP/01/U70 EP	LAV.EL GOMMA S.r.l.
NW-5253CM0511	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	TIMO 7-70/TIMO 7-70	Tecnogomma International S.p.A.
HW-1001DM0038	Bauteile aus Metallen, Produktgruppe P1	inoxPRES/inoxPRES	Raccorderie Metalliche S.p.A.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

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

- Tabelle 2 in den Abmessungen 15 mm bis 108 mm
- Tabelle 3 in den Abmessungen 15 mm bis 54 mm
- Tabelle 4 in den Abmessungen 139,7 mm und 168,3 mm

Die Pressverbinder wurden mit Presswerkzeugen bestehend aus Pressmaschinen, Pressbacken, Pressschlingen bzw. Pressketten der Herstellerfirmen Klauke und Novopress geprüft.

Die Funktion unverpresst undicht ist bei den Durchmessern 15 mm bis 54 mm gegeben.