



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-8801CP0060**

Registriernummer  
registration number

|   |  |
|---|--|
| <b>Anwendungsbereich</b><br><i>field of application</i>     | Produkte der Wasserversorgung<br><i>products of water supply</i>   |
| <b>Zertifikatinhaber</b><br><i>owner of certificate</i>     | Geberit International AG<br>Schachenstrasse 77, CH-8645 Rapperswil-Jona  |
| <b>Vertreiber</b><br><i>distributor</i>                     | Geberit Vertriebs GmbH<br>Theuerbachstraße 1, D-88630 Pfullendorf  |
| <b>Produktart</b><br><i>product category</i>                | Installationssysteme mit speziellen Rohren (PN 10):<br>Trinkwasser-Installationssysteme (8801)   |
| <b>Produktbezeichnung</b><br><i>product description</i>     | Trinkwasserinstallationssystem bestehend aus Verbundrohr<br>PE-RT/Al/PE-RT und Pressverbindern aus Kunststoff PVDF oder PPSU<br>(Typ M-KV) bzw. Metall (Typ M-MV), unverpresst undicht   |
| <b>Modell</b><br><i>model</i>                               | Mepla-System   |
| <b>Prüfberichte</b><br><i>test reports</i>                  | Kontrollprüfung Labor: RA1830.229488.23 vom 11.07.2023 (SKZ)<br>Baumusterprüfung: B426/12.14+B426/12.15 vom 22.12.2014 (IMA)<br>Baumusterprüfung: B426/12.10A vom 20.07.2017 (IMA)<br>Baumusterprüfung: B426/12.15A vom 20.07.2017 (IMA)<br>Baumusterprüfung: V233/22.2 vom 13.11.2023 (IMA) |
| <b>Prüfgrundlagen</b><br><i>test basis</i>                  | DVGW W 534-(P) (01.07.2015)<br>DVGW W 542 (01.08.2009)<br>UBA BWGL-Metalle (11.01.2023)<br>UBA ELASTOM (16.03.2016)<br>UBA KTW-BWGL (07.03.2022)<br>DVGW W 270 (01.11.2007)  |
| <b>Ablaufdatum / AZ</b><br><i>date of expiry / file no.</i> | 18.02.2029 / 23-0828-WNV   |



27.11.2023 GI A-1/2

*J.A. W. Z.L.*

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



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-01

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



| <b>Typ<br/>type</b> | <b>Technische Daten<br/>technical data</b> | <b>Bemerkungen<br/>remarks</b> |
|---------------------|--|--------------------------------|
| Mepla-System        | Durchmesser: 16,0 x 2,25 mm                |                                |
| Mepla-System        | Durchmesser: 20,0 x 2,50 mm                |                                |
| Mepla-System        | Durchmesser: 26,0 x 3,00 mm                |                                |
| Mepla-System        | Durchmesser: 32,0 x 3,00 mm                |                                |
| Mepla-System        | Durchmesser: 40,0 x 3,50 mm                |                                |
| Mepla-System        | Durchmesser: 50,0 x 4,00 mm                |                                |
| Mepla-System        | Durchmesser: 63,0 x 4,50 mm                |                                |
| Mepla-System        | Durchmesser: 75,0 x 4,70 mm                |                                |

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
**certified components**

| <b>Registr.-Nr.<br/>registration no.</b> | <b>Bauteil (Produktart)<br/>component</b>          | <b>Modell/Typ<br/>model/type</b> | <b>Hersteller<br/>manufacturer</b> |
|--|--|----------------------------------|------------------------------------|
| DW-5253BQ0461                            | Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation | TIMO-70/TIMO-70                  | Tecnogomma International S.p.A.    |
| DW-5253BR0355                            | Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation | LOPI 70/LOPI 70                  | Lopigom S.p.A.                     |
| NW-5253BT0306                            | Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation | TIMO 3-70/TIMO 3-70              | Tecnogomma International S.p.A.    |

**Verwendungshinweise / Bemerkungen**  
**hints of utilization / remarks**

zu verwendendes Verbundrohr: PE-RT/Al/PE-RT, in Ringen:

16,0 x 2,25 mm (Al: 0,37 mm),

20,0 x 2,50 mm (Al: 0,44 mm),

26,0 x 3,00 mm (Al: 0,65 mm),

Hersteller: Geberit International AG, CH-Givisiez

zu verwendendes Verbundrohr: PE-RT/Al/PE-RT, in Stangen:

16,0 x 2,25 mm (Al: 0,47 mm),

20,0 x 2,50 mm (Al: 0,57 mm),

26,0 x 3,00 mm (Al: 0,65 mm),

32,0 x 3,00 mm (Al: 0,75 mm),

40,0 x 3,50 mm (Al: 0,95 mm),

50,0 x 4,00 mm (Al: 0,95 mm),

63,0 x 4,50 mm (Al: 0,95 mm),

75,0 x 4,70 mm (Al: 1,19 mm),

Hersteller: Geberit International AG, CH-Givisiez

zu verwendende Pressverbinder:

Typ M-MV, Beulco GmbH & Co. KG, D-Attendorf und Bender Armaturen GmbH & Co KG, D-Lennestadt

zu verwendende Pressverbinder:

Typ M-KV, Geberit International AG, CH-Jona