



CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-8237BR5824

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	WRW Westfälische Rohrwerke GmbH Kruppstraße 29, D-59227 Ahlen
Distributor <i>Vertreiber</i>	WRW Westfälische Rohrwerke GmbH Kruppstraße 29, D-59227 Ahlen
Product Category <i>Produktart</i>	composite tubes for drinking water installations: PE-RT/Al/PE-RT tube, manufacturing group 2 (8237)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	multilayer pipe PE-RT/Al/PE-RT for the drinking water installation
Model <i>Modell</i>	SMARTPIPE
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: V069/20.2 from 24.07.2020 (IMA) laboratory control test: ÜV 211-14-003 from 10.09.2015 (IMA) supplement test: B160/13 from 28.10.2013 (IMA) supplement test: KL 6316-1 from 21.06.2012 (KIW) type testing: 67689/05-1 from 03.02.2006 (SKZ) KTW testing: K-327111-20-Ko/Schw from 15.04.2020 (WHY) hygienic testing: W-266723-16-SI/le from 09.02.2016 (WHY)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 542 (01.08.2009) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	03.02.2026 / 20-0928-WNV

70028-04-A-CE



15.12.2020 Fk A-1/2

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

G. Schmidt

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.



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>
SMARTPIPE	manufacturing group: 2	diameters: bigger than 63 mm

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

tested diamter: 75,0 x 7,50 mm (AI: 0,47 mm)