



CERT

DVGW type examination certificate
DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-8317BL0095
Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifizierungsgeber</i>	FIRAT PLASTIK KAUÇUK San. ve Tic. A.S. Türkoba Köyü PK 12, TR-34907 Büyükçekmece Istanbul
Distributor <i>Vertreiber</i>	FIRAT PLASTIK KAUÇUK San. ve Tic. A.S. Türkoba Köyü PK 12, TR-34907 Büyükçekmece Istanbul
Product Category <i>Produktart</i>	plastic pipes for drinking water installations: PP-R, SDR 6 (8317)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	plastic pipes made of PP-R 80 for the drinking water installation
Model <i>Modell</i>	PP-R-Rohr "FIRAT"
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: RA2819.207015.19 from 03.03.2020 (SKZ) supplement test: 198913/13 from 28.07.2015 (SKZ) mechanical test: 281914/1.1/111824 from 17.09.2014 (SKZ) KTW testing: KR 021/20 from 07.04.2020 (TZW) hygienic testing: MO 024/17 from 22.05.2017 (TZW)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 544 (01.05.2007) UBA KTW (07.03.2016) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (11.03.2019) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	19.02.2025 / 20-0196-WNV

17.04.2020 LE A-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-16029-01-05

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	Technical Data	Remarks
<i>Typ</i>	<i>Technische Daten</i>	<i>Bemerkungen</i>
PP-R-Rohr "FIRAT"	manufacturing group: 1	diameters: up to 63 mm

DWG