

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8317BL0095

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	FIRAT PLASTIK ve KAUÇUK SANAYI ve TICARET A.S. Türkoba Köyü PK 12, TR-34907 Büyükçekmece Istanbul
Vertreiber <i>distributor</i>	FIRAT PLASTIK ve KAUÇUK SANAYI ve TICARET A.S. Türkoba Köyü PK 12, TR-34907 Büyükçekmece Istanbul
Produktart <i>product category</i>	plastic pipes for drinking water installations: PP-R, SDR 6 (PN 20) (8317)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	plastic pipes made of PP-R 80 for the drinking water installation
Modell <i>model</i>	PP-R-Rohr "FIRAT"
Prüfberichte <i>test reports</i>	mechanical test: 281909/W1.1/89137 from 19.01.2010 (SKZ) mechanical test: 281909/2.1/89112 from 19.01.2010 (SKZ) mechanical test: 281904/2.1/67874 from 15.07.2005 (SKZ) KTW testing: KR 045/09 from 10.07.2009 (TZW) hygienic testing: MO 273/09 from 18.01.2010 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW W 544 (01.05.2007) UBA KTW (16.05.2007) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	19.02.2015 / 09-0554-WNV

18.02.2010 GLA-1/2

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

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech)
in der TGA GmbH akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der
Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik
(DATech) in the TGA GmbH for conformity assessment of products of gas and
water supply



DAT-ZE-009/96-02

DVGW CERT GmbH

Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888

Telefax: +49 228 91 88-993

eMail: info@dvgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
PP-R-Rohr "FIRAT"	manufacturing group: 1	

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

With the test report MO 273/09 (TZW) date: 18.01.2010 it is proven, that the requirements according the standard DVGW W270 (01.11.2007) appendix A.1.1: "Material for the standard application in contact with potable water" are fulfilled.