



CERT

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-8231BU0242**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	FIRAT PLASTIK ve KAUÇUK SANAYI ve TICARET A.S. Türkoba Köyü PK 12, TR-34907 Büyükçekmece Istanbul
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	FIRAT PLASTIK ve KAUÇUK SANAYI ve TICARET A.S. Türkoba Köyü PK 12, TR-34907 Büyükçekmece Istanbul
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Verbundrohre für die Trinkwasserinstallation: PE-Xb/Al/PE-Xb-Rohr, Fert.-Gr. 1 (8231)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Verbundrohr PE-Xb/Al/PE-Xb für die Trinkwasserinstallation
<b>Modell</b> <i>model</i>	TIG PIPE
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 493013/2.1/109452 vom 21.03.2014 (SKZ) Baumusterprüfung: 75484/06-I vom 15.06.2009 (SKZ) KTW-Prüfung: KR 143/14 vom 18.07.2014 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 165/10 vom 24.03.2011 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 542 (01.08.2009) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	15.06.2019 / 14-0203-WNV

01.09.2014 GI A-1/2

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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998  
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und  
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN  
45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.



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</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
TIG PIPE	Fertigungsgruppe: 1	Abmessungen: bis 50 mm

  

<b>Verwendungshinweise / Bemerkungen</b> <i>hints of utilization / remarks</i>
geprüfte Abmessungen: 16 x 2 mm (Al. 0,19 mm)



CERT

# DVGW type examination certificate

## DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**DW-8231BU0242**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	FIRAT PLASTIK ve KAUÇUK SANAYI ve TICARET A.S. Türkoba Köyü PK 12, TR-34907 Büyükçekmece Istanbul
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	FIRAT PLASTIK ve KAUÇUK SANAYI ve TICARET A.S. Türkoba Köyü PK 12, TR-34907 Büyükçekmece Istanbul
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	composite tubes for drinking water installations: PE-Xb/Al/PE-Xb tube, manufacturing group 1 (8231)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	multilayer pipe PE-Xb/Al/PE-Xb for the drinking water installation
<b>Model</b> <i>Modell</i>	TIG PIPE
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 493013/2.1/109452 from 21.03.2014 (SKZ) type testing: 75484/06-I from 15.06.2009 (SKZ) KTW testing: KR 143/14 from 18.07.2014 (TZW) hygienic testing: MO 165/10 from 24.03.2011 (TZW)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 542 (01.08.2009) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)

**Date of Expiry / File No.** 15.06.2019 / 14-0203-WNV  
**Ablaufdatum / Aktenzeichen**

01.09.2014 GI A-1/2 *[Signature]*  
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 EN 45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998 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

<b>Type</b>	<b>Technical Data</b>	<b>Remarks</b>
<i>Typ</i>	<i>Technische Daten</i>	<i>Bemerkungen</i>
TIG PIPE	manufacturing group: 1	diameters: up to 50 mm

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

tested diameters: 16 x 2 mm (Al. 0,19 mm)