



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate


DW-8317BS0452

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	GEORG FISCHER HAKAN PLASTIK BORU VE PROFIL SAN.TIC. A.S. Gaziosmanpasa Mah.Istiklal Cad.No11, TR- Cerkezkoy, Tekirdag 59500
Vertreiber <i>distributor</i>	GEORG FISCHER HAKAN PLASTIK BORU VE PROFIL SAN.TIC. A.S. Gaziosmanpasa Mah.Istiklal Cad.No11, TR- Cerkezkoy, Tekirdag 59500
Produktart <i>product category</i>	Kunststoffrohre für die Trinkwasserinstallation: PP-R, SDR 6 (8317)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Kunststoffrohr aus PP-R für die Trinkwasserinstallation
Modell <i>model</i>	+GF+ HAKAN Aquasystem
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 444118/1.1/130192 vom 31.07.2018 (SKZ) Mechanikprüfung: 444113/1.1/107150 vom 23.09.2013 (SKZ) KTW-Prüfung: K-299791-18-Ko vom 27.06.2018 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: MO 171/16 vom 29.09.2016 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 544 (01.05.2007) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)

70229-04-A-DE

Ablaufdatum / AZ 30.11.2022 / 17-0469-WNV
date of expiry / file no.

19.11.2018 Fk 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 ISO/IEC 17065:2013
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und
Wasserversorgung.

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.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
HAKAN AKBORU	Fertigungsgruppe: 1	Abmessungen: 10 bis 63 mm

DWG



CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-8317BS0452
Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	GEORG FISCHER HAKAN PLASTIK BORU VE PROFIL SAN.TIC. A.S. Gaziosmanpasa Mah.Istiklal Cad.No11, TR- Cerkezkoy, Tekirdag 59500
Distributor <i>Vertreiber</i>	GEORG FISCHER HAKAN PLASTIK BORU VE PROFIL SAN.TIC. A.S. Gaziosmanpasa Mah.Istiklal Cad.No11, TR- Cerkezkoy, Tekirdag 59500
Product Category <i>Produktart</i>	plastic pipes for drinking water installations: PP-R, SDR 6 (8317)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	plastic pipe made of PP-R for the drinking water installation
Model <i>Modell</i>	+GF+ HAKAN Aquasystem
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 444118/1.1/130192 from 31.07.2018 (SKZ) mechanical test: 444113/1.1/107150 from 23.09.2013 (SKZ) KTW testing: K-299791-18-Ko from 27.06.2018 (WHY) hygienic testing: MO 171/16 from 29.09.2016 (TZW)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 544 (01.05.2007) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)

70028-04-A-DE

Date of Expiry / File No. 30.11.2022 / 17-0469-WNV
Ablaufdatum / Aktenzeichen

19.11.2018 Fk A-1/2 *A. W. W. W.*
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-16028-01-05

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>
HAKAN AKBORU	manufacturing group: 1	dimensions: 10 up to 63 mm

DWG