



CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DV-8611AU2250

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of gas and water supply <i>Produkte der Gas- und Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	FRIATEC AG Steinzeugstr. 50, D-68229 Mannheim
Distributor <i>Vertreiber</i>	FRIATEC AG Steinzeugstraße 50, D-68229 Mannheim
Product Category <i>Produktart</i>	plastic fittings and compression fittings: PE-HD electro fusion fitting, diameter 250 up to 630 mm (8613)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	PE-HD fittings (PE 100) for the gas- and drinking water supply
Model <i>Modell</i>	FRIALEN-Formteile
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 167114/01/112241 from 14.10.2014 (SKZ) mechanical test: 66727/05 from 30.06.2006 (SKZ) mechanical test: 63778/04-I+II from 02.06.2004 (SKZ) KTW testing: KR 198/14 from 16.09.2014 (TZW) hygienic testing: MO 044/15 from 23.04.2015 (TZW) KTW testing: K-231944-13-Ko from 10.07.2013 (WHY) hygienic testing: MO 107/10 from 10.12.2010 (TZW)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW GW 335-B2 (01.09.2004) DVGW GW 335-B2/B1 (01.02.2013) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	28.07.2020 / 15-0355-WNV

70028-04-A-DE

21.07.2015 G A-112

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.



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

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
FRIALEN-Formteile	nominal diameter: 250 mm	
FRIALEN-Formteile	nominal diameter: 280 mm	
FRIALEN-Formteile	nominal diameter: 315 mm	
FRIALEN-Formteile	nominal diameter: 355 mm	
FRIALEN-Formteile	nominal diameter: 400 mm	
FRIALEN-Formteile	nominal diameter: 450 mm	
FRIALEN-Formteile	nominal diameter: 500 mm	
FRIALEN-Formteile	nominal diameter: 560 mm	
FRIALEN-Formteile	nominal diameter: 630 mm	