

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-8611AQ3259

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Georg Fischer Wavin AG Ebnatstr. 111, CH-8201 Schaffhausen
Vertreiber <i>distributor</i>	Georg Fischer Wavin AG Ebnatstr. 111, CH-8201 Schaffhausen
Produktart <i>product category</i>	Formteile und Klemmverbinder aus Kunststoffen: Formteile aus PE-HD für Gas- und Trinkwasserleitungen, ab 250 mm (8611)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Formteile aus PE-HD (PE 80 bzw. PE 100) und Elektroschweißformteile (PE 100)
Modell <i>model</i>	ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Werk: K 05 1560.3 vom 06.01.2006 (MPD) Kontrollprüfung Werk: K 05 1560.3 u. Erg. vom 02.02.2006 (MPD) KTW-Prüfung: KR 018A/05 vom 17.03.2005 (TZW) KTW-Prüfung: KR 019A/05 vom 17.03.2005 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: M 006/00 vom 31.01.2000 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW GW 335-B2 (01.09.2004) BGA KTW (07.01.1977) DVGW W 270 (01.11.1999)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	07.02.2011 / 05-0614-WNV

20.08.2006 Rie A-1/3

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

DVGW-Zertifizierungsstelle - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech) e.V. akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW Certification Body - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) e.V. for conformity assessment of products of gas and water supply



DAT-ZE-009/96-11

DVGW Deutsche Vereinigung
des Gas- und Wasserfaches e.V.
Technisch-wissenschaftlicher
Verein

Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 (228) 91 88 807
Telefax: +49 (228) 91 88 993

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	Nenndurchmesser: 250 mm	
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	Nenndurchmesser: 280 mm	
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	Nenndurchmesser: 315 mm	
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	Nenndurchmesser: 355 mm	
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	Nenndurchmesser: 400 mm	
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	Nenndurchmesser: 500 mm	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Formteile aus PE-HD (PE 80 bzw. PE 100): Winkel 45°, Winkel 90°, T-Stücke, Reduktionen, Endkappen und Vorschweißbunde

Elektroschweißformteile aus PE-HD (PE 100): Muffen, Winkel 45°, Winkel 90°, T-Stücke, Reduktionen, Endkappen, Schellen, Anschlussfittings und Anbohrventile



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-8611AQ3259

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Georg Fischer Wavin AG Ebnatstr. 111, CH-8201 Schaffhausen
Vertreiber <i>distributor</i>	Georg Fischer Wavin AG Ebnatstr. 111, CH-8201 Schaffhausen
Produktart <i>product category</i>	plastic fittings and compression fittings : PE-HD fitting for gas and drinking water pipework, from 250 (8611)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	fittings made of PE-HD (PE 80 respectively PE 100) and electro fusion fittings (PE 100)
Modell <i>model</i>	ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)
Prüfberichte <i>test reports</i>	factory control test: K 05 1560.3 from 06.01.2006 (MPD) factory control test: K 05 1560.3 u. Erg. from 02.02.2006 (MPD) KTW testing: KR 018A/05 from 17.03.2005 (TZW) KTW testing: KR 019A/05 from 17.03.2005 (TZW) hygienic testing: M 006/00 from 31.01.2000 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW GW 335-B2 (01.09.2004) BGA KTW (07.01.1977) DVGW W 270 (01.11.1999)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	07.02.2011 / 05-0614-WNV

20.03.2006 Rie A-1/2

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

DVGW-Zertifizierungsstelle - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech) e.V. akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW Certification Body - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) e.V. for conformity assessment of products of gas and water supply



DAT-ZE-009/96-11

DVGW Deutsche Vereinigung
des Gas- und Wasserfaches e.V.
Technisch-wissenschaftlicher
Verein

Zertifizierungsstelle
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 (228) 91 88 807
Telefax: +49 (228) 91 88 993

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	diameter: 250 mm	
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	diameter: 280 mm	
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	diameter: 315 mm	
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	diameter: 355 mm	
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	diameter: 400 mm	
ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	diameter: 500 mm	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

fittings made of PE-HD (PE 80 respectively PE 100): angles 45°, angles 90°, T-pieces, reducers and caps
electro fusion fittings made of PE-HD (PE 100): sockets, angles 45°, angles 90°, T-pieces, reducers, caps, clamps,
connector fittings and saddle clips