

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DV-8601AR3243**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Georg Fischer Wavin AG Ebnatstr. 111, CH-8201 Schaffhausen
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Georg Fischer Wavin AG Ebnatstr. 111, CH-8201 Schaffhausen
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Formteile und Klemmverbinder aus Kunststoffen: PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser bis 63 mm (8603)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser bis 63 mm
<b>Modell</b> <i>model</i>	MONOLINE (Wavin)
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Mechanikprüfung: K 09 1433.6 vom 06.05.2010 (MPD) Mechanikprüfung: K 05 1560.4 vom 06.01.2006 (MPD) KTW-Prüfung: KR 083/10 vom 11.08.2010 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 277/09 vom 06.05.2010 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW GW 335-B2 (01.09.2004) UBA KTW (16.05.2007) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	07.02.2016 / 10-0517-WNV

03.02.2011 GI A-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

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
MONOLINE (Wavin)	Nenndurchmesser: 20 mm	
MONOLINE (Wavin)	Nenndurchmesser: 25 mm	
MONOLINE (Wavin)	Nenndurchmesser: 32 mm	
MONOLINE (Wavin)	Nenndurchmesser: 40 mm	
MONOLINE (Wavin)	Nenndurchmesser: 50 mm	
MONOLINE (Wavin)	Nenndurchmesser: 63 mm	

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

Bauteile: Muffen, Winkel, T-Stücke, Reduktionen, Endkappen, Schellen



# DVGW type examination certificate

## DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**DV-8601AR3243**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of gas and water supply <i>Produkte der Gas- und Wasserversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	Georg Fischer Wavin AG Ebnatstr. 111, CH-8201 Schaffhausen
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Georg Fischer Wavin AG Ebnatstr. 111, CH-8201 Schaffhausen
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	plastic fittings and compression fittings: PE-HD electro fusion fitting, diameter up to 63 mm (8603)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	PE-HD electro fusion fitting, diameter up to 63 mm
<b>Model</b> <i>Modell</i>	MONOLINE (Wavin)
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	mechanical test: K 09 1433.6 from 06.05.2010 (MPD) mechanical test: K 05 1560.4 from 06.01.2006 (MPD) KTW testing: KR 083/10 from 11.08.2010 (TZW) hygienic testing: MO 277/09 from 06.05.2010 (TZW)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW GW 335-B2 (01.09.2004) UBA KTW (16.05.2007) DVGW W 270 (01.11.2007)

**Date of Expiry / File No.** 07.02.2016 / 10-0517-WNV  
*Ablaufdatum / Aktenzeichen*

03.02.2011, GI A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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

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  
Josef-Wirmer-Straße 1-3  
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888  
Telefax: +49 228 91 88-993  
eMail: info@dvgw-cert.com

<b>Type</b> <b>Typ</b>	<b>Technical Data</b> <b>Technische Daten</b>	<b>Remarks</b> <b>Bemerkungen</b>
MONOLINE (Wavin)	nominal diameter: 20 mm	
MONOLINE (Wavin)	nominal diameter: 25 mm	
MONOLINE (Wavin)	nominal diameter: 32 mm	
MONOLINE (Wavin)	nominal diameter: 40 mm	
MONOLINE (Wavin)	nominal diameter: 50 mm	
MONOLINE (Wavin)	nominal diameter: 63 mm	

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

parts: sockets, angles, T-pieces, reducers, caps, saddles