

# Konformitätsbescheinigung

## certificate of conformity

**CG-8613DM0674**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gebäude- und Anlagentechnik <i>products for building and system technology</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Zhejiang Weixing New Building Materials Co., Ltd. West Jiangshi Road, Econ.Develop.Zone, CN- Linhai, Zhejiang
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Zhejiang Weixing New Building Materials Co., Ltd. West Jiangshi Road, Econ.Develop.Zone, CN- Linhai, Zhejiang
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Formteile und Klemmverbinder aus Kunststoffen: PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser 250 bis 630 mm (8613)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Elektroschweißmuffe für Rohre aus PE-HD
<b>Modell</b> <i>modell</i>	VASEN HDPE Gas
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: V159/21.2B vom 06.04.2022 (IMA)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN EN 1555-5 (01.12.2010)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	06.04.2027 / 21-0655-GKE

ZUCER 04 A,CE Dieses Zertifikat bescheinigt die Konformität mit der (den) angegebenen Prüfgrundlage(n). Es trifft keine Aussage über die Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen in Deutschland oder anderen EU-Mitgliedstaaten.

25.04.2022 Kö A-1/2

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



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

<b>Type</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
Vasen...	Nenn Durchmesser: 250 mm	
Vasen...	Nenn Durchmesser: 280 mm	
Vasen...	Nenn Durchmesser: 315 mm	
Vasen...	Nenn Durchmesser: 355 mm	
Vasen...	Nenn Durchmesser: 400 mm	
Vasen...	Nenn Durchmesser: 450 mm	
Vasen...	Nenn Durchmesser: 500 mm	
Vasen...	Nenn Durchmesser: 560 mm	
Vasen...	Nenn Durchmesser: 630 mm	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
Vasen...	Elektroschweißmuffe, Kupplung, SDR 11, DN 250 ... 630
Vasen...	Reduzierstück als Elektroschweißmuffe, SDR 11, DN 250/ 100 ... DN 315/ 250

<b>Verwendungshinweise / Bemerkungen</b> <i>hints of utilization / remarks</i>
Material: PE 100 BOREALIS BorSafe HE3490-LS, Fa. Borouge Pte Ltd, Singapore
Max. zul. Betriebsdruck: MOP 10
Betriebstemperatur: -20°C ... 40°C

DVGW



**CERT**

# certificate of conformity

## Konformitätsbescheinigung

**CG-8613DM0674**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products for building and system technology <i>Produkte der Gebäude- und Anlagentechnik</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	Zhejiang Weixing New Building Materials Co., Ltd. West Jiangshi Road, Econ.Develop.Zone, CN- Linhai, Zhejiang
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Zhejiang Weixing New Building Materials Co., Ltd. West Jiangshi Road, Econ.Develop.Zone, CN- Linhai, Zhejiang
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	plastic fittings and compression fittings: PE-HD electro fusion fitting, diameter 250 up to 630 mm (8613)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	PE-HD electro fusion fitting for pipes made of PE-HD
<b>Modell</b> <i>Modell</i>	VASEN HDPE Gas
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	type testing: V159/21.2B from 06.04.2022 (IMA)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DIN EN 1555-5 (01.12.2010)

**Date of Expiry / File No.** 06.04.2027 / 21-0655-GKE  
*Ablaufdatum / Aktenzeichen*

This certificate confirms the compliance with the indicated standard(s). It makes no statement about the fulfillment of legal requirements in Germany or other European Member States

25.04.2022 Kö A-1/2

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



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> <i>Typ</i>	<b>Technical Data</b> <i>Technische Daten</i>	<b>Remarks</b> <i>Bemerkungen</i>
Vasen...	nominal diameter: 250 mm	
Vasen...	nominal diameter: 280 mm	
Vasen...	nominal diameter: 315 mm	
Vasen...	nominal diameter: 355 mm	
Vasen...	nominal diameter: 400 mm	
Vasen...	nominal diameter: 450 mm	
Vasen...	nominal diameter: 500 mm	
Vasen...	nominal diameter: 560 mm	
Vasen...	nominal diameter: 630 mm	

<b>Type Variation</b> <i>Ausführungsvariante</i>	<b>Explanations</b> <i>Erläuterungen</i>
Vasen...	electrofusion fitting, coupling 180°, SDR 11, DN 250 ... 630
Vasen...	reducer, electrofusion fitting, SDR 11, DN 250/ 160 ... DN 315/ 250

#### **Hints of Utilization / Remarks**

##### ***Verwendungshinweise / Bemerkungen***

Material: PE 100 BOREALIS BorSafe HE3490-LS, Fa. Borouge Pte Ltd, Singapore

max. operation pressure: MOP 10

working temperatur: -20°C ... 40°C

DVGW