



**CERT**

# DVGW type examination certificate

## DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**DV-8612CR0489**

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>	Tega Engineering Industry & Trade Inc. 1.Organize Sanayi Böl.Ural Cad.No 6, TR-06930 Sincan, Ankara
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Tega Engineering Industry & Trade Inc. 1.Organize Sanayi Böl.Ural Cad.No 6, TR-06930 Sincan, Ankara
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	plastic fittings and compression fittings: PE-HD fitting with spigot for butt welding, diameter 250 up to 630 mm (8612)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	PE-HD fitting with spigot for butt welding, diameter 250 up to 630 mm
<b>Model</b> <i>Modell</i>	PE-HD-Formteile "TEGA"
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	type testing: 111854/14 from 14.06.2016 (SKZ) KTW testing: KR 0139/14 from 30.07.2014 (TZW) hygienic testing: MO 219/15 from 16.12.2015 (TZW)
<b>Test Basis</b> <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.** 14.06.2021 / 14-0363-WNE  
**Ablaufdatum / Aktenzeichen**

18.02.2017 Wg A-1/2

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



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