



CERT

# DVGW type examination certificate

## DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**DG-5126CS0263**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of gas supply <i>Produkte der Gasversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>ZertifikatInhaber</i>	Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	greasing and sealing materials: Sealing material and HTB resistant seals for the gas installation (5117)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	Higher thermally resistet flat sealing material for flanges and screw connections for gas meters and pressure regulators
<b>Model</b> <i>Modell</i>	KLINGER@Compensil
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	type testing: 16/337/5126/2V2 from 29.08.2017 (EBI) laboratory control test: 20/244/5126/01 from 01.10.2020 (EBI)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DIN 30653 (01.08.2018)

**Date of Expiry / File No.** 29.08.2025 / 21-0011-GNV  
**Ablaufdatum / Aktenzeichen**

14.01.2021 Rie 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>	<b>Technical Data</b>	<b>Remarks</b>
<i>Typ</i>	<i>Technische Daten</i>	<i>Bemerkungen</i>
KLINGER CompenSil	pressure range: 1...5 bar	

**certified Components***zertifizierte Bauteile / Werkstoffe*

<b>Registr. No.</b>	<b>Component</b>	<b>Model/Type</b>	<b>Manufacturer</b>
<i>Registrier-Nr.</i>	<i>Bauteil (Produktart)</i>	<i>Modell/Typ</i>	<i>Hersteller</i>
DG-5123CR0315	Flat sealing materials on synthetic fiber basis	KLINGER®CompenSil	KLINGERich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG

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

Field of application for pressure range  $\leq 1$  bar: gas meters with two-pipe- and one-pipe-screw connections according to DIN 3376-1

Field of application for pressure range  $\leq 5$  bar: pressure regulators with screw connections according to DIN EN 10242 as well as pressure regulators and turning piston gas meters with flange connections according to DIN 2543, DIN 2633, DIN EN 1092-1 and DIN EN 1092-2