



# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

NG-5126CO0348

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	KLINGER Kempchen GmbH Im Waldteich 21, D-46147 Oberhausen
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Dichtungswerkstoff und HTB-beständige Dichtungen für die Gasinstallation (5117)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Flachdichtungswerkstoff auf Basis Graphit
<b>Modell</b> <i>model</i>	TFG9A
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 13/297/5126/1 vom 22.11.2013 (EBI) Kontrollprüfung Labor: 21-00319-KP06 vom 03.12.2025 (EBI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN 30653 (01.08.2018)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	22.11.2028 / 25-0744-GNV

70028-04-A-DE

08.12.2025 Fi D-1/2

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



DVGW CERT GmbH  
Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn  
Tel. +49 228 9188-888  
info@dvgw-cert.com  
www.dvgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
TFG9A	Druckbereich: $\leq$ 5 bar	

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
*certified components*

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
NG-5124CN0177	Flachdichtungswerkstoff auf Basis Graphit	TFG9A/TFG9A	KLINGER Kempchen GmbH

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

Einsatzbereich: Flansche nach DIN 2543, DIN 2633, DIN EN 1092-1 und DIN EN 1092-2 an Druckregelgeräte und Drehkolben-Gaszähler

