



DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-5126CO0348

Registriernummer
registration number

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

70028-04-A-DE

08.12.2025 Fi D-1/2

i. A. W.-T.

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: </= 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

The logo consists of the letters "DVGW" in a bold, blue, sans-serif font. Above "DVGW" are two stylized, upward-pointing arrows. Below "DVGW" is a diagonal line sloping upwards from left to right. To the right of the line, the word "CERT" is written in a smaller, blue, sans-serif font.