



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-5123BP0110

Registriernummer
registration number

| | |
|---|---|
| Anwendungsbereich <i>field of application</i> | Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i> |
| Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i> | Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen |
| Vertreiber <i>distributor</i> | Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen |
| Produktart <i>product category</i> | Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Flachdichtungswerkstoff auf Basis synthetischer Fasern (5123) |
| Produktbezeichnung <i>product description</i> | Flachdichtungswerkstoff auf Basis synthetischer Fasern |
| Modell <i>model</i> | KLINGER@top-sil-ML1 |
| Prüfberichte <i>test reports</i> | Baumusterprüfung: 13/295/5123/1 vom 21.02.2014 (EBI) Kontrollprüfung Labor: 23-00491-KP01 vom 22.11.2023 (EBI) |
| Prüfgrundlagen <i>test basis</i> | DIN 3535-6 (01.04.2019) |

Ablaufdatum / AZ 11.02.2029 / 24-0139-GNV
date of expiry / file no.

70226-01-A-DE

12.07.2024 Fi A-1/2

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

id. v. Zi



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-00

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

| Typ <i>type</i> | Technische Daten <i>technical data</i> | Bemerkungen <i>remarks</i> |
|---------------------------|--|--------------------------------------|
| KLINGER@top-sil-ML1 | Normbezeichnung: DIN 3535-FA | |

DVGW