



CERT

Zertifikat über die Überwachung der Produktionsqualität

certificate about surveillance of production quality

SN-0085BP0174

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich
field of application

Produkte im nicht harmonisierten Bereich
Products in the non-harmonized sector

Zertifikatinhaber
owner of certificate

Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG
Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen

Fertigungsstätte
production site

Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG
Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen

Überwachungsart
surveillance procedure

Überwachung der Produktionsqualität über ein zertifiziertes
herstellerspezifisches System

Überwachungsturnus
surveillance cycle

2-jährlich

Zertifizierungsumfang
certification scope

Dichtmittelherstellung
Herstellung von Dichtungen/Dichtwerkstoffen

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

21.05.2026 / 23-0052-MPW

Bemerkungen
remarks

Die Gültigkeit dieses Zertifikats endet vorzeitig, wenn die Voraussetzungen für die Erteilung nicht mehr gegeben sind. Die überwachte Produktionsqualität gewährleistet die Konformität der umseitig aufgeführten gefertigten Produkte mit den zertifizierten Baumustern und den Anforderungen der zu Grunde liegenden Prüfgrundlagen.



02.05.2024 PI A-1/2

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

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

Das Überwachungssystem zur Produktionsqualität für den angegebenen Anwendungsbereich und Zertifizierungsumfang in dieser Fertigungsstätte beinhaltet die folgenden Registriernummern und Produkte:

The surveillance system of production quality for the indicated field of application and certification scope in this production site comprises the following registration numbers and products:

5117 - Dichtungswerkstoff und HTB-beständige Dichtungen für die Gasinstallation

DG-5126CS0263 KLINGER®CompenSil

5118 - Dichtungswerkstoff für HTB-beständige Dichtungen in der Gasinstallation

NG-5118DO0478 Centellen® HD 3822 NG-5118DO0479 Centellen® WS 3820

5123 - Flachdichtungswerkstoff auf Basis synthetischer Fasern

DG-5123BU0146	KLINGER®Quantum	DG-5123CN0325	KLINGERSil® C-4430 plus
DG-5123CR0315	KLINGER®CompenSil	DG-5123DO0059	CENTELLEN® WS 3820
DG-5123DO0185	CENTELLEN® HD 3822	NG-5123AN0418	KLINGERSil® C-4430
NG-5123AN0539	KLINGERSil® C-4500	NG-5123AT0251	KLINGERSIL® C-4400; KLINGERSIL® C-4400L
NG-5123BL0244	KLINGERSil® C 4324	NG-5123BM0396	KLINGERSil® C-4300
NG-5123BM0397	KLINGER® AF 42	NG-5123BP0110	KLINGER®top-sil-ML1
NG-5123BP5520	KLINGER®top-graph-2000	NG-5123DN0132	KLINGERSil® C-4240

5125 - Flachdichtungswerkstoff auf Basis PTFE

NG-5125AU0273	KLINGER®top-chem 2003	NG-5125AU0388	KLINGER®top-chem 2000
NG-5125CO0373	KLINGER®top-chem 2005	NG-5125CO0374	KLINGER®top-chem 2006

5126 - Flachdichtungswerkstoff für die Gasinstallation, HTB-beständig

DG-5126BQ0167	KLINGERSil® C-4400	DG-5126BQ0168	KLINGERSil® C-4430
---------------	--------------------	---------------	--------------------

