



CERT

Zertifikat über die Überwachung der Produktionsqualität

certificate about surveillance of production quality

SN-0085BP0174

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte im nicht harmonisierten Bereich <i>products in the non-harmonized sector</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen
Fertigungsstätte <i>production site</i>	Rich. Klinger Dichtungstechnik GmbH & Co KG Am Kanal 8-10, A-2352 Gumpoldskirchen
Überwachungsart <i>surveillance procedure</i>	Überwachung der Produktionsqualität über ein zertifiziertes herstellerspezifisches System
Überwachungsturnus <i>surveillance cycle</i>	2-jährlich
Zertifizierungsumfang <i>certification scope</i>	Dichtmittelherstellung Herstellung von Dichtungen/Dichtwerkstoffen
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	21.05.2022 / 19-0177-MPW
Bemerkungen <i>remarks</i>	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.

70028-04-A-DE

20.04.2020 PI A-1/2

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

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.

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
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:

5123 - Flachdichtungswerkstoff auf Basis synthetischer Fasern

DG-5123BU0146	KLINGER®Quantum	DG-5123CN0325	KLINGERSil® C-4430 plus
DG-5123CR0315	KLINGER®CompenSil	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		

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
DG-5126CS0263	KLINGER®CompenSil		