



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-5132CT0128

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	comp! Elastomere GmbH Bayreuther Straße 9-11, D-95482 Gefrees
Vertreiber <i>distributor</i>	comp! Elastomere GmbH Bayreuther Straße 9-11, D-95482 Gefrees
Produktart <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Membranwerkstoff für Gasgeräte und Gasanlagen, verstärkt (5132)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Homogener, ozonbeständiger, gewebeverstärkter Elastomer-Werkstoff für Membranen
Modell <i>model</i>	hc 20129
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 21-00548-AB01 vom 13.03.2023 (EBI) Baumusterprüfung: 18/031/5132/1 vom 06.04.2018 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 549 (01.04.1995) DVGW CERT ZP 5101 (07.12.2021)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

06.04.2028 / 23-0173-GNV

14.04.2023 Kir A-1/2

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

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>
hc 20129	Härteklasse: H2 Temperaturbereich: -20...+80 °C Temperaturklasse: B2	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Mittlere Permeabilität nach DVGW CERT ZP 5101: 429 (cm³ mm) / (m² 24 h bar)



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-5132BL0473

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	comp! Elastomere GmbH Bayreuther Straße 9-11, D-95482 Gefrees
Vertreiber <i>distributor</i>	comp! Elastomere GmbH Bayreuther Straße 9-11, D-95482 Gefrees
Produktart <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Membranwerkstoff für Gasgeräte und Gasanlagen, verstärkt (5132)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Ozonbeständiger, gewebeverstärkter Elastomer-Werkstoff für Membranen
Modell <i>model</i>	helsatech® 8414
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 15/064/5132/1 vom 15.06.2015 (EBI) Kontrollprüfung Labor: 20/076/5132/02 vom 13.05.2020 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 549 (01.09.2019)



Ablaufdatum / AZ 13.10.2025 / 22-0292-GNU
date of expiry / file no.

70026-04-A-DE

23.06.2022 Kö A-1/2

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

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 type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
helsatech® 8414	Härteklasse: H2 Temperaturbereich: -20...+80 °C Temperaturklasse: B2	

DVGW