



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>	helsacomp GmbH Bayreuther Straße 3-11, D-95482 Gefrees
Vertreiber <i>distributor</i>	helsacomp GmbH Bayreuther Straße 3-11, 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>	Baumusterprüfung: 18/031/5132/1 vom 06.04.2018 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 549 (01.04.1995)

Ablaufdatum / AZ 06.04.2023 / 18-0703-GNV
date of expiry / file no.

70028-04-A-DE

28.09.2018 Rie 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.



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	Härtebereich-Klasse: H2 Temperaturbereich: -20...+80 °C Temperaturklasse: B2	