



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-5112BT0649

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	ULMAN Dichtungstechnik GmbH Otto-Hahn-Straße 17, D-71069 Sindelfingen
Vertreiber <i>distributor</i>	ULMAN Dichtungstechnik GmbH Otto-Hahn-Straße 17, D-71069 Sindelfingen
Produktart <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Gasgeräte und -anlagen (5112)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Homogener Elastomer-Werkstoff mit begrenzter Quellung in n-Pentan für Dichtungen in Gasgeräten und Gasanlagen
Modell <i>model</i>	N7109
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 17/220/5112/01 vom 29.08.2017 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 549 (01.04.1995)

Ablaufdatum / AZ 10.06.2023 / 18-0461-GNV
date of expiry / file no.

15.06.2018 Fi 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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
N7109	Härtebereich-Klasse: H3 Temperaturbereich: -20...+80 °C Temperaturklasse: B2	



CERT

DIN-DVGW type examination certificate

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

NG-5112BT0649

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of gas supply <i>Produkte der Gasversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	ULMAN Dichtungstechnik GmbH Otto-Hahn-Straße 17, D-71069 Sindelfingen
Distributor <i>Vertreiber</i>	ULMAN Dichtungstechnik GmbH Otto-Hahn-Straße 17, D-71069 Sindelfingen
Product Category <i>Produktart</i>	greasing and sealing materials: Sealing material made of elastomers for gas appliances (5112)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	Sealing material made of elastomers with limited swelling in n-pentane for gas appliances and gas equipments
Model <i>Modell</i>	N7109
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 17/220/5112/01 from 29.08.2017 (EBI)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DIN EN 549 (01.04.1995)

Date of Expiry / File No. 10.06.2023 / 18-0461-GNV
Ablaufdatum / Aktenzeichen

15.06.2018 Fi A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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 ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.



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

Type	Technical Data	Remarks
<i>Typ</i>	<i>Technische Daten</i>	<i>Bemerkungen</i>
N7109	hardness range class: H3 temperature range: -20...+80 °C temperature class: B2	
