



CERT

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

DG-4520BP0320

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Hütz + Baumgarten GmbH & Co. KG Solinger Straße 23-25, D-42857 Remscheid
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Hütz + Baumgarten GmbH & Co. KG Solinger Straße 23-25, D-42857 Remscheid
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Setzblase (4520)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Absperrblase (Typ B) aus Naturkautschuk (NK) für Zweifachblasensetzgerät (Typ VEW)
<b>Modell</b> <i>model</i>	MDS...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 163489T0/18002 vom 18.06.2020 (GWI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW G 5621-2/(P) (01.04.2018)

**Ablaufdatum / AZ** 02.08.2024 / 20-0390-GNV  
*date of expiry / file no.*

08.07.2020 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](http://www.dvgw-cert.com)

[info@dvgw-cert.com](mailto:info@dvgw-cert.com)

<b>Gasart</b> <i>gas category</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
Erdgas	

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
370704	Nennweite: DN 80...DN 100	für Rohr-Innendurchmesser von 80...120 mm
370706	Nennweite: DN 125...DN 150	für Rohr-Innendurchmesser von 120...170 mm
370708	Nennweite: DN 150...DN 200	für Rohr-Innendurchmesser von 140...215 mm
370710	Nennweite: DN 200...DN 250	für Rohr-Innendurchmesser von 190...270 mm

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
*certified components*

<b>Registr.-Nr.</b> <i>registration no.</i>	<b>Bauteil (Produktart)</b> <i>component</i>	<b>Modell/Typ</b> <i>model/type</i>	<b>Hersteller</b> <i>manufacturer</i>
NG-5146AR0619	Dichtmittel für herstellerseitig zusammengefügte Gewindeverbindungen in Gasgeräten und Komponenten	LOCTITE® 638/LOCTITE® 638	Henkel AG & Co. KGaA
NG-5112BT0649	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für N7109/N7109 Gasgeräte und -anlagen		ULMAN Dichtungstechnik GmbH
NG-5112CN0143	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für NB 70 28 22/NB 70 28 22 Gasgeräte und -anlagen		DICHTOMATIK Vertriebsgesellschaft für Technische Dichtungen mbH
NG-5112CP0078	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für N7145/N7145 Gasgeräte und -anlagen		ULMAN Dichtungstechnik GmbH
NG-5113CR0482	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für N7146/N7146 Gasversorgungs- und Gasfernleitungen		ULMAN Dichtungstechnik GmbH

**Verwendungshinweise / Bemerkungen**  
*hints of utilization / remarks*

Blaseninnendruck: 2,5 bar  
 Sperrdruck: max. 1 bar  
 Einsatzbereich: geeignet für Gasleitungen aus Stahl, duktilem Gusseisen, PVC und PE  
 Zu verwendendes Gleitmittel: Silikonspray