



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4520BP0320

Registriernummer
registration number

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

| Gasart <i>gas category</i> | Bemerkungen <i>remarks</i> |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Erdgas | |

| Typ <i>type</i> | Technische Daten <i>technical data</i> | Bemerkungen <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

| Registr.-Nr. <i>registration no.</i> | Bauteil (Produktart) <i>component</i> | Modell/Typ <i>model/type</i> | Hersteller <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