



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4521BQ0279

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: Blasensetzgerät (4521) |
| Produktbezeichnung <i>product description</i> | Zweifachblasensetzgerät "Typ A" für MDS-Absperrblasen aus "NK" |
| Modell <i>model</i> | VEW 370 000 |
| Prüfberichte <i>test reports</i> | Baumusterprüfung: 163489T1/18003 vom 18.06.2020 (GWI) |
| Prüfgrundlagen <i>test basis</i> | DVGW G 5620-1/(P) (01.04.2018) |

Ablaufdatum / AZ 01.08.2025 / 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> |
|---------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------|
| VEW 370 000 | Typ: A | |

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-5112AQ1255 | Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für P 518/P 518 alt Gasgeräte und -anlagen | | SEMPERIT Technische Produkte Gesellschaft m.b.H. |
| NG-4312BN0021 | Absperrarmatur <= MOP 5 | LONDON; 060/066/067/068/069/266/267 | ITAP S.p.A. |
| NG-5162BO0174 | Schmierstoff für Gasgeräte | Berulub Sihaf 2/Berulub Sihaf 2 | CARL BECHEM GMBH |
| DG-4520BP0320 | Setzblase | MDS.../370704 | Hütz + Baumgarten GmbH & Co. KG |
| NG-5146BR5770 | Dichtmittel für herstellerseitig zusammengefügte Gewindeverbindungen in Gasgeräten und Komponenten | RIEGLER LOCK AN 306-20/RIEGLER LOCK AN 306-20 | WEICON GmbH & Co. KG |
| NG-5112BT0649 | Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für N7109/N7109 Gasgeräte und -anlagen | | ULMAN Dichtungstechnik GmbH |
| 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

Maximaler Sperrdruck: 1 bar
Rohrleitungsnennweiten: DN 80...DN 250
Einsatzbereich: geeignet für Gasleitungen aus Stahl, duktilem Gusseisen, PVC und PE