



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4520BR0183

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	städtler & beck GmbH Boschstraße 24, D-67346 Speyer
Vertreiber <i>distributor</i>	städtler & beck GmbH Boschstraße 24, D-67346 Speyer
Produktart <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Setzblase (4520)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Mehrdimensionale Gashochdruck-Absperrblase, Typ B
Modell <i>model</i>	MDA
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 14/1014/4520/952 vom 10.04.2014 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW VP 621-2 (01.03.2001)

Ablaufdatum / AZ 18.05.2018 / 15-0403-GNV
date of expiry / file no.

12.08.2015 File 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 45011:1998
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN
45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

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>
Brenngase nach G260	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
110	Nennweite: DN 50...DN 130	Sperrdruck: <= 1,0 bar; Arbeitsdruck: <= 2,2 bar
110	Nennweite: DN 100...DN 160	Sperrdruck: <= 0,7 bar; Arbeitsdruck: <= 1,6 bar
110	Nennweite: DN 150...DN 210	Sperrdruck: <= 0,7 bar; Arbeitsdruck: <= 1,6 bar
110	Nennweite: DN 200...DN 315	Sperrdruck: <= 0,5 bar; Arbeitsdruck: <= 1,2 bar

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-5113BS0313	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für P 550 /P 550 Gasversorgungs- und Gasfernleitungen		C. Otto Gehrckens GmbH & Co. KG


 The logo of the German Gas Association (DVGW) is located in the bottom right corner of the page. It consists of a stylized graphic of a gas burner or flame above the letters 'DVGW' in a bold, sans-serif font.