





## DVGW-Baumusterprüfzertifikat DVGW type examination certificate

DG-4513BL0337

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Produkte der Gasversorgung

products of gas supply

Zertifikatinhaber owner of certificate

HYDROTECHNIK GmbH

Holzheimer Straße 94/96, D-65549 Limburg

Vertreiber distributor

HYDROTECHNIK GmbH

Holzheimer Straße 94/96, D-65549 Limburg

Produktart product category

Rohrleitungsteile und Zubehör: Messkupplung (4513)

Produktbezeichnung product description

Messkupplung für Gas-Druckregelanlagen zum Anschluss von Kontrollmessgeräten gemäß DVGW-Arbeitsblatt G 491 für

Druckmessung und Gasentnahme

Modell model

1215; 1620

Prüfberichte test reports

Kontrollprüfung Labor: 18/1054/4513/169 vom 29.06.2018 (EBI)

Prüfgrundlagen

test basis

DVGW VP 604 (01.10.1990)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no.

19.07.2021 / 18-0554-GNV

24.08.2018 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.



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	Bemerkungen	
gas category	remarks	
Brenngase nach G260		

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
1215; 1620	Nenndruckstufe: PN 100 Umgebungstemperaturbereich: 20+70 °C	Bei der Baumusterprüfung der Armaturen wurde die Druckstufe PN 250 zugrunde gelegt.

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
2801-66-33.00	Gehäusewerkstoff: Messing, CW 608 N
2701-66-33.00; 2703-66-51.00	Gehäusewerkstoff: nichtrostender Stahl, Werkstoff Nr. 1.4571
2701-66-47.00; 2703-66-47.00	Gehäusewerkstoff: nichtrostender Stahl, Werkstoff Nr. 1.4571

## zertifizierte Bauteile / Werkstoffe certified components

RegistrNr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
NG-5112AS0221	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für N 7024/N 7024		Trelleborg Sealing Solutions
	Gasgeräte und -anlagen	Germany GmbH	
NG-5112AS0457	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für N7027/N7027		Trelleborg Sealing Solutions
	Gasgeräte und -anlagen		Germany GmbH

## Verwendungshinweise / Bemerkungen

## hints of utilization / remarks

Anschlussgewinde für Typ 1215, Ausführung 2801-66-33.00 und 2701-66-33.00: M 10 x 1 nach DIN 13 mit O-Ring Anschlussgewinde für Typ 1215, Ausführung 2801-66-47.00 und Typ 1620, Ausführung 2703-66-47.00: 1/4 NPTF mit O-Ring
Anschlussgewinde für Typ 1620, Ausführung 2703-66-51.00: G ¼ mit Dichtelement nach DIN EN ISO 228-1