



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DG-4515BP0208**

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>	Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH & Co. KG Bahnhofplatz 12, D-74226 Nordheim
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH & Co. KG Bahnhofplatz 12, D-74226 Nordheim
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Manometerschutzeinrichtung (4515)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Federbelastetes Kolbenventil zum Schutz von Druckmessgeräten gegen Überdruck
<b>Modell</b> <i>model</i>	S 005.50. ...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 12/1095/4315/916 vom 13.04.2012 (EBI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW VP 308 (01.09.2004)

**Ablaufdatum / AZ** 04.03.2016 / 13-0103-GNV  
*date of expiry / file no.*

03.06.2013 K6 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

<b>Gasart</b> <i>gas category</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
Brenngase nach G260	

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
S 005.50. ...	Umgebungstemperaturbereich: -20...+60/+80 °C max. Betriebsdruck: 250 bar	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
...0	Messing CW 614 N
...2	nichtrostender Stahl Nr. 1.4571
...4	nichtrostender Stahl Nr. 1.4404

#### **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>
DG-5112BN0029	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für FP 802701/FP 802701 Gasgeräte und -anlagen		DICHTOMATIK Vertriebsgesellschaft für Technische Dichtungen mbH GAPI S.p.A.
NG-5112AR0807	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für FPM 75-G6/FPM 75-G6 Gasgeräte und -anlagen		
NG-5133AP1138	Membranwerkstoff für Gasanlagen	555N-Ag 125 - .../555 N-AG 125 - ...	Effbe-France S.A.S.
NG-5161BU0518	Schmierstoff für Gasanlagen	NOSOL GBY 2 /NOSOL GBY 2	Klüber Lubrication München SE & Co. KG

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

Anschlüsse: eingangsseitig Zapfenanschluss nach DIN EN 837-1, ausgangsseitig Spannmuffe nach DIN 16283 mit Innengewinde nach ISO 228-1

Die Druckprüfung nach DVGW VP 308, Abschnitt 3.3.3.1, sowie die Prüfung der äußeren Dichtheit nach DVGW VP 308, Abschnitt 3.3.4.1, und der inneren Dichtheit nach DVGW VP 308, Abschnitt 3.3.4.2, wurden für einem Druck von 400 bar mit positivem Ergebnis durchgeführt.

DVGW