





## **DVGW-Baumusterprüfzertifikat** DVGW type examination certificate

DG-4515BP0208

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Produkte der Gasversorgung

products of gas supply

Zertifikatinhaber owner of certificate

Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH & Co. KG

Bahnhofsplatz 12, D-74226 Nordheim

Vertreiber distributor

Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH & Co. KG

Bahnhofsplatz 12, D-74226 Nordheim

**Produktart** product category Rohrleitungsteile und Zubehör: Manometerschutzeinrichtung (4515)

Produktbezeichnung product description

Federbelastetes Kolbenventil zum Schutz von Druckmessgeräten gegen

Überdruck

Modell model

S 005.50....

Prüfberichte test reports

Baumusterprüfung: 19/009/4515/022 vom 05.09.2019 (EBI)

Kontrollprüfung Labor: 21-01337-KP01-022 vom 27.01.2022 (EBI)

Prüfgrundlagen

test basis

DIN 3590-1 (01.07.2021)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no. 04.03.2027 / 22-0453-GNV

12.12.2022 Fi A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle date, issued by, sheet, head of certification body



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 G 260: 03.2013		

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
S 005.50	Umgebungstemperaturbereich: -20+60 °C	
	max. Betriebsdruck: 250 bar	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations	
0	Messing CW 614 N	
2	nichtrostender Stahl Nr. 1.4571	
4	nichtrostender Stahl Nr. 1.4404	

## zertifizierte Bauteile / Werkstoffe certified components

RegistrNr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
NG-5112AR0807	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasgeräten und -anlagen	FPM 75-G6/FPM 75-G6	GAPI S.p.A.
NG-5112BN0029	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasgeräten und -anlagen	FP 802701/FP 802701	Freudenberg Industrial Services GmbH
NG-5161BU0518	Schmierstoff für Gasanlagen	NOSOL GBY 2 /NOSOL GBY 2	Klüber Lubrication München GmbH & Co. KG
NG-5133CQ0167	Membranwerkstoff für Gasanlagen	555N-Ag125 - /555N-Ag125	EFFBE France S.A.S.

## Verwendungshinweise / Bemerkungen hints of utilization / remarks

Anschlussart: eingangsseitig Zapfenanschluss nach DIN EN 837-1, ausgangsseitig Spannmuffe nach DIN 16283 mit Innengewinde G 1/4 oder G 1/2 nach DIN EN ISO 228-1

Die Druckprüfung nach DVGW VP 308, Abschnitt 3.3.3.1, sowie die Prüfung der äußeren Dichtheit nach DVGW VP 308, Abschnit 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.

