



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4315BQ0226

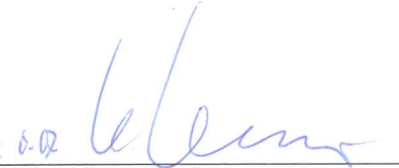
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH & Co. KG Bahnhofsplatz 12, D-74226 Nordheim
Vertreiber <i>distributor</i>	Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH & Co. KG Bahnhofsplatz 12, D-74226 Nordheim
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Absperrarmatur für Druckmessgeräte (4315)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Absperrventil (Nadelventil) für Druckmessgeräte
Modell <i>model</i>	S 004. ...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 20-00155-AB01-022 vom 04.05.2021 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 3590-1 (Entwurf 01.09.2020)



70226-04-A-DE

Ablaufdatum / AZ 06.05.2025 / 20-0198-GNV
date of expiry / file no.

30.06.2021 Kö 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 <i>gas category</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Brenngase nach G260: 03.2013	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
S 004. ...	Nenndruckstufe: PN 100 Nennweite: DN 4 Umgebungstemperaturbereich: -5 ... +60 °C	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
S 004. ... 0 ...-...	Gehäusematerial: Messing CW 614 N nach DIN EN 12165
S 004. ... 1 ...-...	Gehäusematerial: Stahl P250GH nach DIN EN 10222-2
S 004. ... 2 ...-...	Gehäusematerial: nichtrostender Stahl 1.4571 bzw. 1.4404 nach DIN EN 10088-1
S 004.26. ...	Absperrventil nach DIN 16270 ohne Prüfanschluss
S 004.27. ...	Absperrventil nach DIN 16271 mit Prüfanschluss
S 004.27. ...6/7. ...	wie S 004.27. ..., jedoch mit zusätzlichem Prüfflansch
S 004.80. ...	Absperrventil nach DIN 16272 mit absperbarem Prüfanschluss
S 004.81.; S 004.82.	wie S 004.80. ..., jedoch mit zusätzlichem Prüfflansch
...VS	mit abschließbarem Handrad

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-5112AR0807	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasgeräten und -anlagen	FPM 75-G6/FPM 75-G6	GAPI S.p.A.
DG-5112BN0029	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasgeräten und -anlagen	FP 802701/FP 802701	Freudenberg Industrial Services GmbH
NG-5146BR5770	Dichtmittel für herstellerseitig zusammengefügte Gewindeverbindungen in Gasgeräten und Komponenten	WEICONLOCK® AN 306-20/WEICONLOCK® AN 306-20	WEICON GmbH & Co. KG
NG-5161BU0518	Schmierstoff für Gasanlagen	NOSOL GBY 2 /NOSOL GBY 2	Klüber Lubrication München SE & Co. KG

Verwendungshinweise / Bemerkungen *hints of utilization / remarks*

Anschlussart:

eingangsseitig:

- Zapfenanschluss nach DIN EN 837 Teil 1 (auch Sondervariante mit M 20 x 1,5 nach DIN 16288 Form B)
- lötlöse Rohrverschraubung nach DIN EN ISO 8434-1 mit Schneidring

ausgangsseitig:

- Spannmuffe nach DIN 16283
- drehbare Muffe mit Schaft für Messgerätehalter, jeweils mit Innengewinde G 1/2 oder G 1/4 nach DIN ISO 228-1
- Gewinde M 20 x 1,5 nach DIN 13-6
- lötlöse Rohrverschraubung nach DIN EN ISO 8434-1 mit Schneidring

