



# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat


## DIN-DVGW type examination certificate

**NG-4502AM0168**

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>	CONEXA GmbH Präzisionsarmaturen Vorm Berge 1, D-34346 Hann. Münden
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	CONEXA GmbH Präzisionsarmaturen Vorm Berge 1, D-34346 Hann. Münden
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Lösbare Rohrverbindung für Metallrohre (4502)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Verbindungsstück für Rohrleitungen, Reihe L
<b>Modell</b> <i>model</i>	CE ... L
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: 100159B3 vom 14.12.2007 (EBI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of type examination</i>	DIN 3387-1 (01.01.1991)

**Ablaufdatum / AZ** 31.05.2011 / 08-0087-GNV  
*date of expiry / file no.*

  
29.01.2008 Rie A-1/2  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
*date, issued by, sheet, head of certification body*

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech) e.V. akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) e.V. for conformity assessment of products of gas and water supply



DAT-ZE-009/96-02

DVGW CERT GmbH  
Josef-Wirmer-Straße 1-3  
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888  
Telefax: +49 228 91 88-993  
eMail: 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>
...G/W/T/K/SV/WSV/ESV/AS/ GE-R/WE-R/TE-R/LE-R-6...	Druckstufe: PN 25; Ausf. ...GE-R/WE-R/TE-R/LE-R...: PN 4 Rohranschlussdurchmesser: 6 mm	
...G/W/T/K/SV/WSV/ESV/AS/ GE-R/WE-R/TE-R/LE-R-8...	Druckstufe: PN 25; Ausf. ...GE-R/WE-R/TE-R/LE-R...: PN 4 Rohranschlussdurchmesser: 8 mm	
...G/W/T/K/SV/WSV/ESV/AS/ GE-R/WE-R/TE-R/LE-R-10...	Druckstufe: PN 25; Ausf. ...GE-R/WE-R/TE-R/LE-R...: PN 4 Rohranschlussdurchmesser: 10 mm	
...G/W/T/K/SV/WSV/ESV/AS/ GE-R/WE-R/TE-R/LE-R-12...	Druckstufe: PN 25; Ausf. ...GE-R/WE-R/TE-R/LE-R...: PN 4 Rohranschlussdurchmesser: 12 mm	
...G/W/T/K/SV/WSV/ESV/AS/ GE-R/WE-R/TE-R/LE-R-15...	Druckstufe: PN 25; Ausf. ...GE-R/WE-R/TE-R/LE-R...: PN 4 Rohranschlussdurchmesser: 15 mm	
...G/W/T/K/SV/WSV/ESV/AS/ GE-R/WE-R/TE-R/LE-R-18...	Druckstufe: PN 25; Ausf. ...GE-R/WE-R/TE-R/LE-R...: PN 4 Rohranschlussdurchmesser: 18 mm	
...G/W/T/K/SV/WSV/ESV/AS -22...	Druckstufe: PN 25 Rohranschlussdurchmesser: 22 mm	
...G/W/T/K/SV/WSV/ESV/AS -28...	Druckstufe: PN 25 Rohranschlussdurchmesser: 28 mm	
...G/W/T/K/SV/WSV/ESV/AS -35...	Druckstufe: PN 25 Rohranschlussdurchmesser: 35 mm	
...G/W/T/K/SV/WSV/ESV/AS -42...	Druckstufe: PN 25 Rohranschlussdurchmesser: 42 mm	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
...-G...	gerade Verschraubung
...-SV...	gerade Schottverschraubung
...-W...	Winkel-Verschraubung
...-T...	T-Verschraubung
...-K...	Kreuz-Verschraubung
...-GE-R...	Einschraubverschraubung, Gewinde R... nach DIN EN 10226-1
...-WE-R...	Winkel-Einschraubverschraubung, Gewinde R... nach DIN EN 10226-1
...-WSV...	Winkel-Schottverschraubung
...-ESV...	Einschweiß-Schottverschraubung
...-AS...	Anschweiß-Verschraubung
...-TE-R...	T-Einschraubverschraubung, Gewinde R... nach DIN EN 10226-1
...-LE-R...	L-Einschraubverschraubung, Gewinde R... nach DIN EN 10226-1

### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

#### ***hints of utilization / remarks***

Zul. Einsatztemperaturbereich: -20...+70 °C

Thermische Belastbarkeit: +650 °C (30 min / PN 4)