



# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

NG-5146AT0263

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	PETEC Verbindungstechnik GmbH Wüstenbuch 15, D-96132 Schlüsselfeld
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Dichtmittel für herstellereitig zusammengefügte Gewindeverbindungen in Gasgeräten und Komponenten (5146)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Aushärtendes Gewindedichtungsmaterial, nicht zulässig für die Verwendung in der Gas-Installation nach DVGW-TRGI 2008
<b>Modell</b> <i>model</i>	Gewindedichtung...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 13/155/5146/1 vom 30.07.2013 (EBI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN EN 751-1 (01.05.1997)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	31.08.2018 / 13-0490-GNV

16.08.2013 Rie B-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.



---

---

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
...Art. Nr. 97210/97215	Klasse: H	für Nennweiten > DN 10 bis DN 50

---

---

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

geeignet für: metallene Gewindeverbindungen für Anwendungen bei groben Gewinden  
nicht zulässig für: Verwendung in der Gas-Installation nach DVGW-TRGI 2008

---

---