



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-5126BN0494

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	DONIT TESNIT d.d. Cesta komandanta Staneta 38, SLO-1215 Medvode
Vertreiber <i>distributor</i>	DONIT TESNIT d.d. Cesta komandanta Staneta 38, SLO-1215 Medvode
Produktart <i>product category</i>	greasing and sealing materials: Flat sealing materials for gas installation, with higher thermal resistance (5126)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Flat sealing material on sythetic fibres basis for gas meter connections according to DIN 3376-1 (two pipes connection) and DIN 3376-2 (one pipe connection), higher thermal resistant
Modell <i>model</i>	Tesnit BAU 2000
Prüfberichte <i>test reports</i>	laboratory control test: 08/130/5126/08 from 21.07.2008 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW VP 401 (01.10.1998)

Ablaufdatum / AZ 16.08.2011 / 08-0547-GNV
date of expiry / file no.

30.07.2008 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) in der TGA GmbH akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in the TGA GmbH 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@dvw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Tesnit BAU 2000	maximum operating pressure: 1 bar	

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-5123BN0400	Flat sealing materials on synthetic fiber basis	TESNIT BAU 2000/TESNIT BAU 2000	DONIT TESNIT d.d.

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

area of application: for gas meter connections according to DIN 3376-1 (two pipes connection) and DIN 3376-2 (one pipe connection)