



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-5126B00200

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.o.o. Cesta komandanta Staneta 38, SLO-1215 Medvode
Vertreiber <i>distributor</i>	DONIT TESNIT d.o.o. 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>	gasket material based on synthetic fibres with higher thermal resistance
Modell <i>model</i>	BAGL 3000
Prüfberichte <i>test reports</i>	laboratory control test: 09/110/5126/04 from 30.06.2009 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW VP 401 (01.10.1998)

Ablaufdatum / AZ 29.04.2012 / 09-0431-GNV
date of expiry / file no.

14.07.2009 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@dvgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
BAGL 3000	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-5123B00111	Flat sealing materials on synthetic fiber basis	TESNIT BAGL 3000/TESNIT BAGL 3000	DONIT TESNIT d.o.o.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Field of application: Connections of gas meters according to DIN 3376-1 (two pipes connection) and DIN 3376-2 (one pipe connection)

DW