



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-5126B00201

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>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Flachdichtungswerkstoff für die Gasinstallation, HTB-beständig (5126)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Flachdichtungswerkstoff auf Basis synthetischer Fasern, höher thermisch belastbar
Modell <i>model</i>	BA-GL
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 06/200/5126/05 vom 19.09.2006 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW VP 401 (01.10.1998)

Ablaufdatum / AZ 29.04.2009 / 06-0667-GNV
date of expiry / file no.

14.11.2006/Rig A/1/2
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

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

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



DAT-ZE-009/96-02

DVGW Deutsche Vereinigung
des Gas- und Wasserfaches e.V.
Technisch-wissenschaftlicher
Verein
Zertifizierungsstelle
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn
Telefon: +49 228 91 88-807
Telefax: +49 228 91 88-993

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
BA-GL	max. Betriebsdruck: 1 bar	

Zertifizierungspflichtige 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-5123B00109	Flachdichtungswerkstoff auf Basis synthetischer Fasern	TESNIT BA-GL/TESNIT BA-GL	DONIT TESNIT d.d.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Einsatzbereich: Verschraubungen von Gaszähler mit Zweistutzen-Anschluss nach DIN 3376-1 und Einstutzen-Anschluss nach DIN 3376-2