

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8501BP5427

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	FRIATEC AG Steinzeugstraße 50, D-68229 Mannheim
Vertreiber <i>distributor</i>	FRIATEC AG Steinzeugstraße 50, D-68229 Mannheim
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder: Trinkwasserinstallationssystem (8501)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Trinkwasserinstallationssystem bestehend aus Verbundrohr PE-RT/Al/PE-HD und Steckverbindern aus Kunststoff (PPSU), Typ M-KV
Modell <i>model</i>	FRIATHERM multi
Prüfberichte <i>test reports</i>	Mechanikprüfung: 374809/1.1/87630+2/87631 vom 10.09.2009 (SKZ) Mechanikprüfung: 374809/1.3/87632+4/87633 vom 10.09.2009 (SKZ) Mechanikprüfung: B077.1/08 vom 05.08.2008 (IMA) Mechanikprüfung: 66777/04 vom 17.02.2006 (SKZ) Mechanikprüfung: 64283/04 vom 30.11.2004 (SKZ) KTW-Prüfung: vom 16.07.2008 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-162053e-08-SI vom 13.03.2008 (WHY) KTW-Prüfung: KR 059/09 vom 14.09.2009 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) BGA KTW (07.01.1977) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	30.11.2014 / 09-0535-WNV

22.12.2009 G/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>
FRIATHERM multi	Nenndurchmesser: 16 mm	
FRIATHERM multi	Nenndurchmesser: 20 mm	
FRIATHERM multi	Nenndurchmesser: 25 mm	

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>
DW-8243BT0339	PE-RT/Al/PE-HD-Rohr, Fert.-Gr. 1	HAKATHEN®-L/HAKATHE N®-L	HakaGerodur AG
DW-8243BT0329	PE-RT/Al/PE-HD-Rohr, Fert.-Gr. 1	HAKATHEN®-S/HAKATHE N®-S	HakaGerodur AG
DW-5253BR0274	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	E 3609-70/E 3609-70	Parker Hannifin GmbH

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Zu verwendende Steckverbinder: Typ M-KV, FRIATEC AG, D-68229 Mannheim

Die Einhaltung der Anforderungen gemäß DVGW W270 (01.11.2007) Anhang A.1.1: "Werkstoffe für den generellen Einsatz im Trinkwasserbereich" wurde mit dem Prüfbericht MO 235/08 (TZW) vom 07.10.2009 nachgewiesen.