

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-8501BM0013**

Registriernummer  
registration number

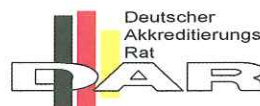
|   |  |
|---|--|
| <b>Anwendungsbereich</b><br><i>field of application</i>     | Produkte der Wasserversorgung<br><i>products of water supply</i>   |
| <b>Zertifikatinhaber</b><br><i>owner of certificate</i>     | Georg Fischer JRG AG<br>Hauptstraße 130, CH-4450 Sissach   |
| <b>Vertreiber</b><br><i>distributor</i>                     | Georg Fischer JRG AG<br>Hauptstraße 130, CH-4450 Sissach   |
| <b>Produktart</b><br><i>product category</i>                | Installationssysteme und Systemverbinder:<br>Trinkwasserinstallationssystem (8501)   |
| <b>Produktbezeichnung</b><br><i>product description</i>     | Trinkwasserinstallationssystem bestehend aus Verbundrohr<br>PE-Xc/Al/PE-Xb bzw. PE-Xc/Al/PE-Xc und Verbindern aus Kunststoff<br>(PPSU) bzw. Metall (Rotguss)   |
| <b>Modell</b><br><i>model</i>                               | JRG Sanipex MT   |
| <b>Prüfberichte</b><br><i>test reports</i>                  | Mechanikprüfung: K 08 0090 vom 30.11.2009 (MPD)<br>Mechanikprüfung: 434509/1.3/87373 vom 26.10.2009 (SKZ)<br>Mechanikprüfung: K 04 0800.1+04 0800.6 vom 18.04.2005 (MPD)<br>Mechanikprüfung: K 06 0116 vom 07.04.2006 (MPD)<br>KTW-Prüfung: K-178634-09-Ko vom 02.07.2009 (WHY)<br>KTW-Prüfung: K-178633-09-Ko vom 02.07.2009 (WHY)<br>KTW-Prüfung: 246A06_2 vom 29.12.2006 (TZW)<br>KTW-Prüfung: KA 294/08 vom 12.08.2008 (TZW) |
| <b>Prüfgrundlagen</b><br><i>basis of type examination</i>   | DVGW W 534 (01.05.2004)<br>BGA KTW (07.01.1977)<br>DVGW W 270 (01.11.1999)   |
| <b>Ablaufdatum / AZ</b><br><i>date of expiry / file no.</i> | 05.02.2015 / 09-0673-WNV   |

11.01.2010 GI 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



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

DAT-ZE-009/96-02

| <b>Typ<br/>type</b> | <b>Technische Daten<br/>technical data</b> | <b>Bemerkungen<br/>remarks</b> |
|---------------------|--|--------------------------------|
| JRG Sanipex MT      | Nenn Durchmesser: 16 x 2,25 mm             | mit Rohr PE-Xc/Al/PE-Xb        |
| JRG Sanipex MT      | Nenn Durchmesser: 20 x 2,50 mm             | mit Rohr PE-Xc/Al/PE-Xb        |
| JRG Sanipex MT      | Nenn Durchmesser: 26 x 3,00 mm             | mit Rohr PE-Xc/Al/PE-Xb        |
| JRG Sanipex MT      | Nenn Durchmesser: 32 x 3,00 mm             | mit Rohr PE-Xc/Al/PE-Xb        |
| JRG Sanipex MT      | Nenn Durchmesser: 40 x 3,50 mm             | mit Rohr PE-Xc/Al/PE-Xb        |
| JRG Sanipex MT      | Nenn Durchmesser: 50 x 4,00 mm             | mit Rohr PE-Xc/Al/PE-Xc        |
| JRG Sanipex MT      | Nenn Durchmesser: 63 x 4,50 mm             | mit Rohr PE-Xc/Al/PE-Xc        |

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
*certified components*

| <b>Registr.-Nr.<br/>registration no.</b> | <b>Bauteil (Produktart)<br/>component</b> | <b>Modell/Typ<br/>model/type</b>                            | <b>Hersteller<br/>manufacturer</b> |
|--|---|---|------------------------------------|
| DW-8216AQ3181                            | PE-Xc/Al/PE-Xb-Rohr, Fert.-Gr. 107        | PE-Xc/Al/PE-Xb - Hewing<br>MT/PE-Xc/Al/PE-Xb -<br>Hewing MT | Hewing GmbH                        |
| DW-8241BT0434                            | PE-Xc/Al/PE-Xc-Rohr, Fert.-Gr. 1          | Hewing MT Rohr/Hewing<br>MT Rohr                            | Hewing GmbH                        |

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

zu verwendende Verbinder: Kunststoff (PPSU), Typ: M-KV oder Metall (Rotguss), Typ: M-MV, Georg Fischer JRG AG  
zu verwendendes Verbundrohr PE-Xc/Al/PE-Xb (DW-8216AQ3181): Nennweiten 16, 20, 26, 32 und 40 mm  
zu verwendendes Verbundrohr PE-Xc/Al/PE-Xc (DW-8241BT0434): Nennweiten 50 und 63 mm

DVGW