



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8501BT0526

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	TECE GmbH Hollefeldstraße 57, D-48282 Emsdetten
Vertreiber <i>distributor</i>	TECE GmbH Hollefeldstraße 57, D-48282 Emsdetten
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder: Trinkwasserinstallationssystem (8501)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Trinkwasserinstallationssystem bestehend aus Steckverbindern aus Kunststoff (PPSU) und Übergangsverbindern aus Metall und Verbundrohren aus PE-RT/Al/PE-RT bzw. PE-Xc/Al/PE-HD
Modell <i>model</i>	TECElogo
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: B714/13.1.1 vom 09.05.2014 (IMA) Baumusterprüfung: B714/13.2.1 vom 09.05.2014 (IMA) Ergänzungsprüfung: K 14 0348 vom 27.02.2014 (MPD) Baumusterprüfung: K 12 0675 vom 15.04.2013 (MPD) Ergänzungsprüfung: K 10 1219 vom 06.07.2011 (MPD) Baumusterprüfung: K 08 1255 vom 24.11.2008 (MPD) KTW-Prüfung: KR 064/09 vom 11.08.2009 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) UBA METALLE (23.04.2013) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	29.11.2016 / 12-0187-WNA

7.0000-04-01-01-DE

04.09.2014 GI A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN
45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
TECElogo	Nenndurchmesser: 16 mm, mit Rohr 16 x 2,0 mm	Rohre: DW-8217BO0051, DW8236BS0038
TECElogo	Nenndurchmesser: 20 mm, mit Rohr 20 x 2,25 mm	Rohre: DW-8217BO0051, DW8236BS0038
TECElogo	Nenndurchmesser: 25 mm, mit Rohr 25 x 2,5 mm	Rohre: DW-8217BO0051, DW8236BS0038
TECElogo	Nenndurchmesser: 32 mm, mit Rohr 32 x 3,0 mm	Rohr: DW-8217BO0051
TECElogo	Nenndurchmesser: 40 mm, mit Rohr 40 x 4,0 mm	Rohr: DW-8217BO0051
TECElogo	Nenndurchmesser: 50 mm, mit Rohr 50 x 4,5 mm	Rohr: DW-8217BO0051
TECElogo	Nenndurchmesser: 63 mm, mit Rohr 63 x 6,0 mm	Rohr: DW-8217BO0051

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe

certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
DW-5253BQ0577	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	01/U70 EP/01/U70 EP	LAV.EL GOMMA S.r.l.
DW-8236BS0038	PE-RT/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 1	"Multilayer" PE-RT/AL/PE-RT/"Multilayer" PE-RT/AL/PE-RT	Multilayer Pipe Company Sp. z.o.o.
DW-8217BO0051	PE-Xc/Al/PE-HD-Rohr, Fert.-Gr. 1	"Multilayer" PE-Xc/Al/PE/"Multilayer" PE-Xc/Al/PE	Multilayer Pipe Company Sp. z.o.o.
DW-5253BR0318	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	7EP1197/7EP1197	Hutchinson-Le Joint Francais