



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>	Kontrollprüfung Labor: V121/16 vom 10.08.2016 (IMA) 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) KTW-Prüfung: KR 119/16 vom 17.08.2016 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-225984e-13-St vom 05.02.2013 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) UBA METALLE (19.01.2016) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	29.11.2021 / 16-0533-WNV

70026-04-A-DE

25.11.2016 GI A-1/2A 
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

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	Nenn Durchmesser: 16,0 mm, mit Rohr 16,0 x 2,00 mm	Rohre: DW-8247CO0028, DW8236BS0038
TECElogo	Nenn Durchmesser: 20,0 mm, mit Rohr 20,0 x 2,25 mm	Rohre: DW-8247CO0028, DW8236BS0038
TECElogo	Nenn Durchmesser: 25,0 mm, mit Rohr 25,0 x 2,50 mm	Rohre: DW-8247CO0028, DW8236BS0038
TECElogo	Nenn Durchmesser: 32,0 mm, mit Rohr 32,0 x 3,00 mm	Rohr: DW-8247CO0028
TECElogo	Nenn Durchmesser: 40,0 mm, mit Rohr 40,0 x 4,00 mm	Rohr: DW-8247CO0028
TECElogo	Nenn Durchmesser: 50,0 mm, mit Rohr 50,0 x 4,50 mm	Rohr: DW-8247CO0028
TECElogo	Nenn Durchmesser: 63,0 mm, mit Rohr 63,0 x 6,00 mm	Rohr: DW-8247CO0028

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-5253BR0318	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	7EP1197/7EP1197	Hutchinson-Le Joint Francais
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-8247CO0028	PE-Xc/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 1	Verbundrohr "Multilayer"/Verbundrohr "Multilayer"	Multilayer Pipe Company Sp. z.o.o.

