



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8501AT2335

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Wefatherm GmbH Adolf-Oesterheld-Str. 28, D-31515 Wunstorf
Vertreiber <i>distributor</i>	Wefatherm GmbH Adolf-Oesterheld-Str. 28, D-31515 Wunstorf
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme mit speziellen Röhren (PN 10): Trinkwasser-Installationssysteme (8801)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Trinkwasserinstallationssystem bestehend aus Schweißverbindern aus PP-R und Röhren (SDR 6) aus PP-R
Modell <i>model</i>	WEFATHERM
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: RA1552.226836.22 vom 20.12.2022 (SKZ) Mechanikprüfung: 155213/1.1/105142 vom 13.05.2013 (SKZ) Mechanikprüfung: 225913/1.1/105138 vom 13.05.2013 (SKZ) Baumusterprüfung: 86344/10 vom 24.07.2012 (SKZ) Baumusterprüfung: 86345/11 vom 25.07.2012 (SKZ)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW W 544 (01.05.2007) UBA KTW-BWGL (07.03.2022) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	09.03.2028 / 23-0267-WNV



10.05.2023 LE A-1/2

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

W. Th



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
WEFATHERM	Durchmesser: 20 mm	
WEFATHERM	Durchmesser: 25 mm	
WEFATHERM	Durchmesser: 32 mm	
WEFATHERM	Durchmesser: 40 mm	
WEFATHERM	Durchmesser: 50 mm	
WEFATHERM	Durchmesser: 63 mm	

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
HW-1002DN0112	Bauteile aus Kunststoffen, Produktgruppe P1	Borealis RA 130E-6017 / WEFATHERM/Trinkwasserinsta	Wefatherm GmbH

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

zu verwendende Verbinder: PP-R 80, Typ S-SK, Wefatherm GmbH
zu verwendendes Kunststoffrohr: PP-R 80, SDR 6, Wefatherm GmbH