



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat DVGW type examination certificate

DW-9151DL0047

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Produkte der Wasserversorgung

products of water supply

Zertifikatinhaber

BWT Wassertechnik GmbH

Industriestr. 7, D-69198 Schriesheim

Vertreiber

BWT Wassertechnik GmbH

Industriestr. 7, D-69198 Schriesheim

Produktart product category

Geräte und Anlagen zur Behandlung von Trinkwasser:

Enthärtungsanlage (9151)

Produktbezeichnung product description

Enthärtungsanlage (Kationentauscher) für die Trinkwasserinstallation

Modell model **BWT Perla**

Prüfberichte test reports

Baumusterprüfung: EO 019/18 vom 10.03.2020 (TZW) KTW-Prüfung: 1800578/4211/2H vom 25.07.2018 (ÖFI) KTW-Prüfung: K-266319-16-Ko vom 19.01.2018 (WHY) KTW-Prüfung: K-258083-15-Ko vom 18.06.2015 (WHY) UBA-Leitlinie: K-291919-17-Ko vom 30.11.2017 (WHY)

Prüfgrundlagen test basis

DIN EN 14743 (01.09.2007) DIN 19636-100 (01.02.2008) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016)

UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (11.03.2019)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no.

10.03.2025 / 17-0054-WNE

18.03.2020 LE 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 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.



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
BWT Perla	Druckstufe: PN 10	Anschlussgewinde: G 1 1/4"
	Nenndurchfluss: 3,2 m³/h	an action to the State Whether
	Nennweite: DN 32	

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Einschränkungen des Einsatzbereiches nach DIN 1988-200:2012-05, Abschnitt 12.6.2: Für Eln- bis Fünffamilienhaus (2 - 12 Personen)