



CERT

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-9151CP0069**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	BWT Wassertechnik GmbH Industriestr. 7, D-69198 Schriesheim
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	BWT Wassertechnik GmbH Industriestr. 7, D-69198 Schriesheim
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Geräte und Anlagen zur Behandlung von Trinkwasser: Enthärtungsanlage (9151)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Enthärtungsanlage (Kationenaustauscher) für die Trinkwasserinstallation
<b>Modell</b> <i>model</i>	AQA basic
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: E0 009/18 vom 14.08.2018 (TZW) Ergänzungsprüfung: E0 015/18 vom 18.01.2019 (TZW) Baumusterprüfung: E0 012/13 vom 28.01.2014 (TZW) KTW-Prüfung: K-273289-16-Bs/st vom 20.07.2016 (WHY) KTW-Prüfung: K-265228-15-Ko vom 17.12.2015 (WHY) KTW-Prüfung: 412.835/3 vom 23.06.2014 (ÖFI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	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)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	28.01.2024 / 19-0092-WNV

7028-04-A-DE

12.02.2019 Fk 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.



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

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
AQA basic	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	

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

<b>Registr.-Nr.</b> <i>registration no.</i>	<b>Bauteil (Produktart)</b> <i>component</i>	<b>Modell/Typ</b> <i>model/type</i>	<b>Hersteller</b> <i>manufacturer</i>
DW-8126AT2024	PVC-U für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 12	DEKADUR/DEKADUR	Georg Fischer DEKA GmbH
NW-6312AS2269	Einsteckrückflussverhinderer	OF, OD, OV, NF, NV, CV, SYR/OV25, NV25	NEOPERL GmbH

DWG