



**CERT**

# DIN-DVGW type examination certificate

## DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**NW-9151CQ0029**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH Josef-Grünbeck-Straße 1, D-89420 Höchstädt a.d. Donau
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH Josef-Grünbeck-Straße 1, D-89420 Höchstädt a.d. Donau
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	drinking water treatment devices and systems: softening system (9151)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	softening system (cation exchanger) for the drinking water installation
<b>Model</b> <i>Modell</i>	softliQ:SC...
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	type testing: E0 021/15 from 07.07.2016 (TZW) type testing: E0 006/14 from 12.02.2015 (TZW) KTW testing: KA 0071/14 from 17.09.2014 (TZW) KTW testing: KA 364/11 from 30.11.2011 (TZW) KTW testing: KA 0097/15 from 31.12.2011 (TZW) KTW testing: KA 0287/14 from 28.11.2014 (TZW)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DIN EN 14743 (01.09.2007) DIN 19636-100 (01.02.2008) UBA METALLE (19.01.2016) BGA KTW (12.12.1985) UBA KTW (07.10.2008)
<b>Date of Expiry / File No.</b> <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	12.02.2020 / 15-0428-WNR

70028-04-A-DE

23.08.2016 GI A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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



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

Type Typ	Technical Data Technische Daten	Remarks Bemerkungen
softliQ:SC18	pressure rating: PN 10 nominal flow rate: 1,8 m <sup>3</sup> /h nominal diameter: DN 25	Connection: 1" external thread
softliQ:SC23	pressure rating: PN 10 nominal flow rate: 2,3 m <sup>3</sup> /h nominal diameter: DN 25	Connection: 1" external thread

**Hints of Utilization / Remarks****Verwendungshinweise / Bemerkungen**

use restriction for type "softliQ:SC23" according to DIN 1988-200: only for three- up to five-family houses (up to 12 people)