



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-9151CT0491

Registriernummer
registration number

| | |
|---|--|
| Anwendungsbereich <i>field of application</i> | Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i> |
| Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i> | Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH Josef-Grünbeck-Straße 1, D-89420 Höchstädt a.d. Donau |
| Vertreiber <i>distributor</i> | Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH Josef-Grünbeck-Straße 1, D-89420 Höchstädt a.d. Donau |
| Produktart <i>product category</i> | Geräte und Anlagen zur Behandlung von Trinkwasser: Enthärtungsanlage (9151) |
| Produktbezeichnung <i>product description</i> | Enthärtungsanlage (Kationenaustauscher) für die Trinkwasserinstallation |
| Modell <i>model</i> | softliQ... |
| Prüfberichte <i>test reports</i> | Baumusterprüfung: A0 010/18 vom 20.12.2018 (TZW) Ergänzungsprüfung: A0 021/18 vom 20.12.2018 (TZW) Ergänzungsprüfung: A0 022/18 vom 20.12.2018 (TZW) Ergänzungsprüfung: A0 023/18 vom 20.12.2018 (TZW) Ergänzungsprüfung: A0 024/18 vom 20.12.2018 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0071/14 vom 17.09.2014 (TZW) |
| Prüfgrundlagen <i>test basis</i> | DIN EN 14743 (01.09.2007) DIN 19636-100 (01.02.2008) UBA METALLE (21.11.2018) UBA KTW (07.03.2016) UBA ELASTOM (16.03.2016) |
| Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i> | 20.12.2023 / 18-0435-WNE |

70028-04-A-DE

10.01.2019 GI 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

| Typ type | Technische Daten technical data | Bemerkungen remarks |
|---------------------|---|--------------------------------|
| softliQ:SD18 | Druckstufe: PN 10 Nenndurchfluss: 1,8 m³/h Nennweite: DN 25 | 1 Austauscher |
| softliQ:SD21 | Druckstufe: PN 10 Nenndurchfluss: 2,1 m³/h Nennweite: DN 25 | 1 Austauscher |
| softliQ:SD23 | Druckstufe: PN 10 Nenndurchfluss: 2,3 m³/h Nennweite: DN 25 | 1 Austauscher |
| softliQ:MD32 | Druckstufe: PN 10 Nenndurchfluss: 3,2 m³/h Nennweite: DN 25 | 2 Austauscher |
| softliQ:MD38 | Druckstufe: PN 10 Nenndurchfluss: 3,8 m³/h Nennweite: DN 32 | 2 Austauscher |

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

| Registr.-Nr. registration no. | Bauteil (Produktart) component | Modell/Typ model/type | Hersteller manufacturer |
|--|---|---|--------------------------------------|
| NW-6312AS2269 | Einsteckrückflussverhinderer | OF, OD, OV, NF, NV, CV, SYR/OV25, NV25 | NEOPERL GmbH |
| NW-6110BL0385 | Schrägsitz-Absperrventil | ...15.../...15... | Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG |