

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat


## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-9311CT0032**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>	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH Josef-Grünbeck-Straße 1, D-89420 Höchstädt a.d. Donau
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH Josef-Grünbeck-Straße 1, D-89420 Höchstädt a.d. Donau
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Filter, Filterkombination oder Hauswasserstation: Filterkombination für Kaltwasser (9311)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Filterkombination, bestehend aus Rückspülfilter und Druckminderer für die Trinkwasserinstallation
<b>Modell</b> <i>model</i>	pureliQ: ...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: FK 011/17 vom 01.02.2018 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0196/17 vom 01.08.2017 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 140/16 vom 20.07.2016 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN EN 13443-1 (01.12.2007) DIN 19628 (01.07.2007) DIN EN 1567 (01.01.2000) DVGW W 570-1 (01.03.2013) UBA METALLE (15.03.2017) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	01.02.2023 / 16-0664-WNE

70028-04-A-DE

21.02.2018 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-16028-01-05DVGW CERT GmbH  
ZertifizierungsstelleJosef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 BonnTel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993www.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>
pureliQ: ...	Armaturengruppe: II Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 20	
pureliQ: ...	Armaturengruppe: II Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 25	
pureliQ: ...	Armaturengruppe: II Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 32	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
pureliQ:RD	halbautomatischer Rückspülfilter mit Druckminderer
pureliQ:AD	automatischer Rückspülfilter mit Druckminderer

**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>
NW-9301CT0031	Filter in der Hausinstallation	pureliQ: .../pureliQ: ...	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH

DVGW