



**CERT**

# DIN-DVGW type examination certificate

## DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**NW-9301BR0533**

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>	filters, filter combinations, domestic water units: cold water filter combination (9311)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	filter combination consisting of throw-away filter respectively reversible flow filter and pressure reducer for the drinking water installation
<b>Model</b> <i>Modell</i>	Boxer...
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: F0 009/14 from 01.10.2014 (TZW) mechanical test: KT 041/09 from 18.01.2010 (TZW) KTW testing: K-204243-11-Ko/st from 14.08.2011 (WHY)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 13443-1 (01.12.2007) DIN 19628 (01.07.2007) DIN EN 1567 (01.01.2000) UBA METALLE (23.04.2013) BGA KTW (12.12.1985) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Date of Expiry / File No.</b> <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	29.11.2019 / 14-0636-WNV

70206-04 A-DE

03.12.2014/G/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 EN 45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-01

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
Boxer...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 20	
Boxer...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 25	
Boxer...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 32	

Type Variation Ausführungsvariante	Explanations Erläuterungen
Boxer KD	throw-away filter and pressure reducer
Boxer RD	semi-automatic reversible flow filter and pressure reducer
Boxer AD	automatic reversible flow filter and pressure reducer

#### certified Components

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe

Registr. No. Regist.-Nr.	Component Bauteil (Produktart)	Model/Type Modell/Typ	Manufacturer Hersteller
NW-6330BN0489	cold water pressure reducing valve	535.../535040; 535140	Caleffi S.p.A.
NW-6330BN0489	cold water pressure reducing valve	535.../535050	Caleffi S.p.A.
NW-6330BN0489	cold water pressure reducing valve	535.../535060; 535160	Caleffi S.p.A.
NW-9301BR0532	filter for domestic installation	Boxer.../Boxer...	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH