



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4586CM0231

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas 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>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Neutralisationseinrichtung für Gasfeuerstätten (4586)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Neutralisationseinrichtung für Gasfeuerstätten
Modell <i>model</i>	GENO®-Neutra N-
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: Ü 2773-00/21 vom 11.10.2021 (TSG) Baumusterprüfung: A 1923-00/11 vom 10.06.2011 (TSG)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW VP 114 (01.07.1996)

7008-04-A-DE **Ablaufdatum / AZ**
date of expiry / file no.

10.06.2026 / 23-0294-GNV

09.06.2023 Bd A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

G. Schmidt



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 <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
GENO®-Neutra N-14	Standzeit: 1100 h zul. Kessel-Nennwärmebelastung : 100 kW	
GENO®-Neutra N-70	Standzeit: 900 h zul. Kessel-Nennwärmebelastung : 500 kW	
GENO®-Neutra N-210	Standzeit: 900 h zul. Kessel-Nennwärmebelastung : 1500 kW	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
...N-14	Neutralisationsleistung: 14 l/h
...N-70	Neutralisationsleistung: 70 l/h
...N-210	Neutralisationsleistung: 210 l/h