



CERT

# DVGW-Qualitätszertifikat

## DVGW quality certificate

**QG-1402CL0450**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	A.O. Smith Water Products Company B.V Postfach 70, NL-5500 AB Veldhoven
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	A.O. Smith Water Products Company B.V Postfach 70, NL-5500 AB Veldhoven
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Trinkwassererwärmer: Gas-Vorratswasserheizer (1402)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Gas-Vorratswasserheizer
<b>Modell</b> <i>model</i>	SGS ...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: K 19/02/1300 vom 05.03.2019 (DBI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of type examination</i>	DVGW VP 112 (01.01.1995)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	06.12.2022 / 19-0573-GQV

7002B-04-A-DE

21.10.2019 Rie 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-16028-01-01

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

<b>Produkt-ID-Nr.</b> <i>prod. ident. no</i>	<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>
CE-0063BU3889	...28 D	Nenninhalt: 217 l Nennwärmebelastung (Hi): 29 kW
CE-0063BU3889	...30 D	Nenninhalt: 368 l Nennwärmebelastung (Hi): 30 kW
CE-0063BU3889	...50 D	Nenninhalt: 368 l Nennwärmebelastung (Hi): 47 kW
CE-0063BU3889	...60 D	Nenninhalt: 368 l Nennwärmebelastung (Hi): 57 kW
CE-0063BU3889	...80 D	Nenninhalt: 480 l Nennwärmebelastung (Hi): 78 kW
CE-0063BU3889	...100 D	Nenninhalt: 480 l Nennwärmebelastung (Hi): 95 kW
CE-0063BU3889	...120 D	Nenninhalt: 480 l Nennwärmebelastung (Hi): 116 kW

DVGW