



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6340BR0230
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Siemens Schweiz AG, BT CPS Gubbelstrasse 22, CH-6300 Zug
Vertreiber <i>distributor</i>	Siemens Schweiz AG, BT CPS Gubbelstrasse 22, CH-6300 Zug
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Motorisch betriebenes Regulierventil (6341)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Misch- oder Durchgangsventil mit montiertem Magnetantrieb
Modell <i>model</i>	MXG461B...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: TA 064/15 vom 21.12.2015 (TZW) KTW-Prüfung: K-258463-15-Bs vom 26.06.2015 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-252396-15-SI/le vom 14.01.2015 (WHY) KTW-Prüfung: K-250480-14-Ko vom 17.11.2014 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-252394-15-SI/le vom 14.01.2015 (WHY) KTW-Prüfung: KA 551/11 vom 19.12.2011 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 216/12 vom 06.11.2012 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW 31-24/2-2007 (31.10.2002) UBA METALLE (02.04.2015) BGA KTW (12.12.1985) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	01.08.2017 / 14-0404-WNV

70028-01-A-DE

17.03.2016 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
...15-0,6; ...15-1,5; ...15-3	Nenndruckstufe: PN 16 Nennweite: DN 15	
...20-5	Nenndruckstufe: PN 16 Nennweite: DN 20	
...25-8	Nenndruckstufe: PN 16 Nennweite: DN 25	
...32-12	Nenndruckstufe: PN 16 Nennweite: DN 32	
...40-20	Nenndruckstufe: PN 16 Nennweite: DN 40	
...50-30	Nenndruckstufe: PN 16 Nennweite: DN 50	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
...0,6	Durchflussnennwert: 0,6 m ³ /h
...1,5	Durchflussnennwert: 1,5 m ³ /h
...3	Durchflussnennwert: 3,0 m ³ /h
...5	Durchflussnennwert: 5,0 m ³ /h
...8	Durchflussnennwert: 8,0 m ³ /h
...12	Durchflussnennwert: 12,0 m ³ /h
...20	Durchflussnennwert: 20,0 m ³ /h
...30	Durchflussnennwert: 30,0 m ³ /h