

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-9301BM0007

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Vertreiber <i>distributor</i>	BWT Wassertechnik GmbH Industriestr. 7, D-69198 Schriesheim
Produktart <i>product category</i>	Filter, Filterkombination oder Hauswasserstation: Filter in der Hausinstallation (9301)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	manueller Rückspülfilter für die Trinkwasserinstallation
Modell <i>model</i>	Bolero
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: KT 009/11 vom 12.09.2011 (TZW) Baumusterprüfung: F0 024/07+F0 025/07 vom 28.07.2008 (TZW) KTW-Prüfung: KA 059/10 vom 31.01.2011 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 091/08 vom 14.04.2008 (TZW) KTW-Prüfung: KA 390/10 vom 28.10.2010 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-175805-09-SI vom 23.04.2009 (WHY) KTW-Prüfung: KA 399/10 vom 08.07.2011 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 13443-1 (01.12.2007) DIN 19628 (01.07.2007) BGA KTW (07.01.1977) DVGW W 270 (01.11.1999)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	05.02.2016 / 11-0045-WNV

21.10.2011 GI B-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 45011:1998
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkKS according to EN
45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@dvgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Bolero	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 40	4-Loch-Flansch-Anschluss
Bolero	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 50	4-Loch-Flansch-Anschluss

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Armaturengruppe I