



Art. MC1200xx



# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-6330BN0489**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Druckminderer für Kaltwasser (6330)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Druckminderer mit bzw. ohne Filter
<b>Modell</b> <i>model</i>	535...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: 0204-4489 vom 11.06.2007 (SVG) Mechanikprüfung: 0204-4489 vom 20.12.2006 (SVG) KTW-Prüfung: vom 03.05.2005 (TZW) KTW-Prüfung: KA 003A/05 vom 23.03.2005 (TZW) KTW-Prüfung: KA 465A/04 vom 13.01.2005 (TZW) KTW-Prüfung: KA 016A/05 vom 05.12.2004 (TZW) KTW-Prüfung: vom 07.04.2004 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of type examination</i>	DVGW W 570-1 (01.04.2007) DIN EN 1567 (01.01.2000) BGA KTW (07.01.1977) DVGW W 270 (01.11.1999)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	19.08.2012 / 08-0601-WNR

09.02.2009 GLA-1/2

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

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in der TGA GmbH akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in the TGA GmbH for conformity assessment of products of gas and water supply



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

DAT-ZE-009/96-02

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
535040; 535140	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 15	
535050; 535150	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 20	
535060; 535160	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 25	
535070; 535074	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 32	
535080	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 40	
535090	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 50	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
535140/50/60	mit Filter
535040/50/60/70/74/80/90	ohne Filter