



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6330AT2167

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Watts Industries Italia S.r.l. Via Brenno, 21, I-20046 Biassono (MB)
Vertreiber <i>distributor</i>	Watts Industries Deutschland GmbH Godramsteiner Hauptstraße 167, D-76829 Landau
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Druckminderer für Kaltwasser (6330)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Druckminderer für Kaltwasser für die Trinkwasserinstallation
Modell <i>model</i>	DRV N
Prüfberichte <i>test reports</i>	Mechanikprüfung: DM 021/12 vom 07.03.2013 (TZW) Mechanikprüfung: DM 014/10 vom 01.03.2012 (TZW) Mechanikprüfung: DM 029/06-DM 034/06 vom 08.05.2007 (TZW) KTW-Prüfung: KA 490/09 vom 17.12.2009 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-190052-10-SI vom 12.05.2010 (WHY) KTW-Prüfung: K-210104-11-Ko vom 10.11.2011 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1567 (01.01.2000) BGA KTW (12.12.1985) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	27.04.2019 / 13-0643-WNV

70028-04-A-DE

26.09.2014 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 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
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>
DRV 15/N	Armaturengruppe: I Druckstufe: 16 Nennweite: 15	
DRV 20/N	Armaturengruppe: I Druckstufe: 16 Nennweite: 20	
DRV 25/N	Armaturengruppe: I Druckstufe: 16 Nennweite: 25	
DRV 32/N	Armaturengruppe: I Druckstufe: 16 Nennweite: 32	
DRV 40/N	Druckstufe: 16 Nennweite: 40	
DRV 50/N	Druckstufe: 16 Nennweite: 50	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Anschlussart: Verschraubung mit Gewindeanschluss R 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" und 2"