



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>	Kontrollprüfung Labor: DM 010/18 vom 21.11.2018 (TZW) 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) UBA-Leitlinie: KA 0137/17 vom 01.08.2017 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 124/17 vom 23.10.2017 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1567 (01.01.2000) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	27.04.2024 / 19-0008-WNV

70225-04-A-DE

18.04.2019 LE 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
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"