



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-7705CQ0299**

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>	vR production (DUKTUS) gmbh Sophienstraße 52-54, D-35576 Wetzlar
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	vR production (DUKTUS) gmbh Sophienstraße 52-54, D-35576 Wetzlar
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Formstücke aus duktil. Gusseisen: Formstücke aus duktilem Gusseisen (7705)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Formstücke aus duktilem Gusseisen für die Trinkwasserversorgung
<b>Modell</b> <i>model</i>	Gusseisenformstücke Duktus
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: VFA 2019-0501.03 vom 06.06.2019 (MAG) Baumusterprüfung: VFA 2017-0842.01 vom 23.03.2018 (MAG) Baumusterprüfung: VFA 2017-0841.01 vom 23.03.2018 (MAG) Baumusterprüfung: VFA 2015-0218.01 vom 23.03.2015 (MAG) Baumusterprüfung: VFA 2015-0530.01 vom 19.06.2015 (MAG)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW GW 337-P (01.09.2010) DVGW GW 337-Bbl./1 (01.08.2012) DIN EN 545 (01.09.2011) UBA BESCH-LL (16.03.2016) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	19.06.2025 / 20-0172-WNV

70209-04-1-DE

20.05.2020 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.



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

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 80	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 100	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 125	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 150	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 200	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 250	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 300	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 350	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 400	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 450	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 500	
Gusseisenformstücke Duktus	Nennweite: DN 600	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
Flansch	Flanschverbindung
BLS	Steckmuffenverbindung

#### **zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**

##### *certified components*

<b>Registr.-Nr.</b> <i>registration no.</i>	<b>Bauteil (Produktart)</b> <i>component</i>	<b>Modell/Typ</b> <i>model/type</i>	<b>Hersteller</b> <i>manufacturer</i>
DW-5114BQ0382	Dichtung für Muffenverbindungen in Rohrleitungen	Tyton/Tyton	WOCO IPS GmbH

#### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

##### *hints of utilization / remarks*

Auskleidung (Innen) und Beschichtung (Außen): Epoxidharzpulverbeschichtung nach DIN EN 14901