



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-7701BL0610

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	vR production (DUKTUS) gmbh Sophienstraße 52-54, D-35576 Wetzlar
Vertreiber <i>distributor</i>	vonRoll hydro (deutschland) gmbh & co kg Sophienstraße 52 - 54, D-35576 Wetzlar
Produktart <i>product category</i>	Guss- und Stahlrohre für Trinkwasserversorgung: Rohre aus duktilem Gusseisen (7801)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Rohre aus duktilem Gusseisen für die Gas- und Trinkwasserversorgung, DN 40 - DN 600, wahlweise mit Korrosionsschutz "Duktus Zink-PLUS"
Modell <i>model</i>	Gusseisenrohr Duktus DN 40 - DN 600
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 1130-700625-22-02-PB vom 24.08.2022 (MPG) Kontrollprüfung Labor: MA 39-22-00858-001 vom 21.04.2022 (MAG) KTW-Prüfung: Z-372277-23-Hy103 vom 05.04.2023 (WHY) KTW-Prüfung: Z-346970-21-Hy103 Rev.01 vom 24.02.2023 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW GW 337-P (01.09.2010) DIN EN 545 (01.09.2011) DVGW W 347 (01.04.2006) DVGW W 348 (01.09.2004) UBA KTW-BWGL (07.03.2022) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	05.12.2027 / 21-0347-WNV

25.04.2023 Gri A-1/2

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



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 <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Gusseisenrohr Duktus	Fertigungsgruppe: DN 40 - DN 250	
Gusseisenrohr Duktus	Fertigungsgruppe: DN 300 - DN 600	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
TYTON	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 80 bis DN 600
TYTON-TIS-K	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 100 bis DN 400
TYTON-SIT	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 80 bis DN 400
TYTON-NOVO-SIT	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 100 bis DN 600
VRS	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 80 bis DN 500
Flanschrohre	Rohre mit aufgeschraubten Flanschen, Nennweiten: DN 80 bis DN 600
BLS	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 80 bis DN 600
BRS	Steckmuffenverbindung, Nennweiten: DN 80 bis DN 600

Verwendungshinweise / Bemerkungen *hints of utilization / remarks*

Muffenrohre:
Auskleidung (innen):
Zementmörtelauskleidung nach DIN EN 545
Polyurethan-Auskleidung nach DIN EN 15655-1

Beschichtung (außen):
Zinküberzug mit Deckbeschichtung
Zink-Aluminium-Überzug aus Zink-Aluminium-Legierung mit oder ohne andere Metalle mit Deckbeschichtung
Zementmörtelumhüllung nach DIN EN 15542

Flanschrohre:
Auskleidung (innen):
Zementmörtelauskleidung nach DIN EN 545

Beschichtung (außen):
Zinküberzug mit Deckbeschichtung (Kunstharz oder Bitumen)
Zink-Aluminium-Überzug aus Zink-Aluminium-Legierung mit oder ohne andere Metalle mit Deckbeschichtung

DVG