



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-4715CS0135**

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>	Deltamess DWWF GmbH Sebenter Weg 42, D-23758 Oldenburg
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Deltamess DWWF GmbH Sebenter Weg 42, D-23758 Oldenburg
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Durchflussmessgeräte: Wasserzähler (4715)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Messkapselzähler aus Rotguss oder Messing
<b>Modell</b> <i>model</i>	TKS
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 23.08.2021 (TZW) Baumusterprüfung: WZ 017/16+WZ 018/16 vom 04.05.2017 (TZW) Baumusterprüfung: WZ 019/16+WZ 018/16 vom 04.05.2017 (TZW) UBA-Leitlinie/BWGL: 5-0341/22 vom 29.06.2022 (TZW) UBA-Leitlinie/BWGL: 5-1188/21 vom 01.03.2022 (TZW) UBA-Leitlinie/BWGL: KA 129/19 vom 15.10.2019 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 406 (01.05.2021) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW-BWGL (07.03.2022) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	04.05.2027 / 22-0388-WNV

70028-04-A-DE

04.08.2022 LE 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

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
TK-DM1	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15 Volumendurchfluss: Q3; 2,5 m <sup>3</sup> /h	
TK-DM1 (Winkelarmatur)	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15 bis DN 25 Volumendurchfluss: Q3; 2,5 m <sup>3</sup> /h	
TK-DM1	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20 Volumendurchfluss: Q3; 2,5 m <sup>3</sup> /h	

DW