



**CERT**

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-6140CM0429**

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>	BENDER Armaturen GmbH & Co. KG Zur Brücke 2, D-57368 Lennestadt
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	BENDER Armaturen GmbH & Co. KG Zur Brücke 2, D-57368 Lennestadt
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Abzweig T-Ventil in Durchgangsform (6140)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Abzweig-T-Ventile in Durchgangsform für die Trinkwasserinstallation
<b>Modell</b> <i>model</i>	40...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 60358784-006 vom 14.08.2020 (LGI) Baumusterprüfung: 7311386-03 vom 14.11.2011 (LGW) UBA-Leitlinie/BWGL: KA 0240A/18 vom 13.11.2018 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 204/16 vom 06.02.2021 (TZW) UBA-Leitlinie/BWGL: 5-0496/21 AB01 vom 28.04.2021 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1213 (01.12.1999) DVGW W 583-(P) (01.04.2016) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	14.11.2026 / 21-0751-WNV

12.10.2021 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>
40...	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	
40...	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	
40...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
40...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	
<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>	
4000000, 4010000, 4020000, 4030000	Nennweiten: DN 25, 32, 40 und 50, Innengewinde/Außengewinde/Außengewinde, steigende Spindel, mit Entleerung	
4001000, 4002000, 4003000	Nennweiten: DN 32, 40 und 50, Innengewinde/Außengewinde/Außengewinde, mit vergrößertem Zulauf, steigende Spindel, mit Entleerung	
4000100, 4000200, 4000300, 4000400, 4000500	Nennweiten: DN 25, 32 und 40, Innengewinde/Außengewinde/Außengewinde, mit Endkappe als Endarmatur, steigende Spindel, mit Entleerung	