



CERT

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-4715CR0039**

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>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Durchflussmessgeräte: Wasserzähler (4715)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Wasserzähler in waagerechter bzw. senkrechter Bauform
<b>Modell</b> <i>model</i>	MNK...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: WZ 006/19 + WZ 007/19 vom 19.06.2019 (TZW) Baumusterprüfung: WZ 001/13 vom 24.02.2016 (TZW) KTW-Prüfung: K-282919-17-Ko vom 29.03.2017 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-279947-17-SI/Krü vom 11.01.2017 (WHY) KTW-Prüfung: KA 0165/16 vom 09.08.2016 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 206/15 vom 14.03.2016 (TZW) KTW-Prüfung: K-271453-16-Bs/st vom 03.06.2016 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 421 (01.05.2009) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	24.02.2026 / 21-0100-WNV

7028-04-A-DE

17.02.2021 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

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
MNK-HWV	Nennweite: DN 20	Volumendurchfluss: QN 2,5 m <sup>3</sup> /h waagerechter Einbau
MNK-HWV	Nennweite: DN 25 und DN 32	Volumendurchfluss: QN 6 m <sup>3</sup> /h waagerechter Einbau
MNK-HWV	Nennweite: DN 40	Volumendurchfluss: QN 10 m <sup>3</sup> /h waagerechter Einbau
MNK-SWV	Nennweite: DN 20	Volumendurchfluss: QN 2,5 m <sup>3</sup> /h senkrechter Einbau



CERT

# DVGW type examination certificate

## DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**DW-4715CR0039**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG Im Dohm 3, D-57462 Olpe
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	flow meters: Water flowmeters (4715)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	water flowmeters in horizontal or in vertical installation
<b>Model</b> <i>Modell</i>	MNK...
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: WZ 006/19 + WZ 007/19 from 19.06.2019 (TZW) type testing: WZ 001/13 from 24.02.2016 (TZW) KTW testing: K-282919-17-Ko from 29.03.2017 (WHY) hygienic testing: W-279947-17-SI/Krü from 11.01.2017 (WHY) KTW testing: KA 0165/16 from 09.08.2016 (TZW) hygienic testing: MO 206/15 from 14.03.2016 (TZW) KTW testing: K-271453-16-Bs/st from 03.06.2016 (WHY)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 421 (01.05.2009) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Date of Expiry / File No.</b> <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	24.02.2026 / 21-0100-WNV

70028-04-A-DE

17.02.2021 LE A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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 ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.



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>Type</b> <b>Typ</b>	<b>Technical Data</b> <b>Technische Daten</b>	<b>Remarks</b> <b>Bemerkungen</b>
MNK-HWV	nominal diameter: DN 20	flow capacity: QN 2,5 m <sup>3</sup> /h horizontal installation
MNK-HWV	nominal diameter: DN 25 and DN 32	flow capacity: QN 6,0 m <sup>3</sup> /h horizontal installation
MNK-HWV	nominal diameter: DN 40	flow capacity: QN 10 m <sup>3</sup> /h horizontal installation
MNK-SWV	nominal diameter: DN 20	flow capacity: QN 2,5 m <sup>3</sup> /h vertical installation