



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-9101CM0589

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	ENFIDO GmbH Im Sonnenschein 3, D-76467 Bietigheim
Vertreiber <i>distributor</i>	ENFIDO GmbH Im Sonnenschein 3, D-76467 Bietigheim
Produktart <i>product category</i>	Geräte und Anlagen zur Behandlung von Trinkwasser: Dosiergerät (9101)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Dosieranlage zur Behandlung von Trinkwasser
Modell <i>model</i>	FIDO®MAT S...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: D0 005/20+D0 006/20 vom 30.07.2020 (TZW) Baumusterprüfung: D0 003/20+D0 004/20 vom 30.07.2020 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0196/16 vom 20.10.2016 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-275336-16-SI/Krü vom 14.09.2016 (WHY) KTW-Prüfung: K-262234-15-Bs/st vom 05.10.2015 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 14812 (01.09.2007) DIN 19635-100 (01.02.2008) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	30.07.2025 / 20-0376-WNE

710028-04-A-DE

14.08.2020 GI 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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
FIDO®MAT S4	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	
FIDO®MAT S10	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	
FIDO®MAT S16	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
FIDO®MAT S25	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

nur in Verbindung mit den Dosierchemikalien: FIDO®PHOS TP 1, TP 2, TP 3, TP 4, TSP 1, TS 1