



# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

CERT

**DW-8136AT2019**

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>	AGRU-FRANK GmbH Dieselstraße 1-7, D-61200 Wölfersheim
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	FRANK GmbH Starkenburgerstr. 1, D-64546 Mörfelden-Walldorf
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Kunststoff-Druckrohre für Versorgungsleitungen: PE-HD für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 14 (8136)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Extrudiertes Rohr aus PE-HD (PE 100-RC) für die Trinkwasserversorgung
<b>Modell</b> <i>model</i>	Sureline
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: K 20 1300.1 vom 23.12.2020 (MPD) Baumusterprüfung: K 12 0417.15+K12 0417.16 vom 26.07.2012 (MPD) KTW-Prüfung: KR 099/20 vom 22.04.2020 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 092/17 vom 20.09.2017 (TZW) KTW-Prüfung: KR 100/20 vom 22.04.2020 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 233/18 vom 26.04.2019 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW GW 335-A2 (01.11.2005) DVGW GW 335-A2/B1 (01.12.2010) UBA KTW (07.03.2016) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (10.07.2020) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	12.01.2026 / 21-0006-WNV

70028-04-A-DE

14.01.2021 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.



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>
Sureline	Fertigungsgruppe: 14	Abmessungen: bis 63 mm