



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate


CERT

DW-8141AT2020

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	AGRU-FRANK GmbH Dieselstraße 1-7, D-61200 Wölfersheim
Vertreiber <i>distributor</i>	FRANK GmbH Starkenburgerstr. 1, D-64546 Mörfelden-Walldorf
Produktart <i>product category</i>	Kunststoff-Druckrohre für Versorgungsleitungen: PE-HD für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 15 (8141)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Extrudiertes Rohr aus PE-HD (PE 100-RC) für die Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	Sureline
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: K 20 1300.2 vom 23.12.2020 (MPD) Baumusterprüfung: K 09 1487.2 vom 22.07.2015 (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)
Prüfgrundlagen <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)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	12.01.2026 / 21-0006-WNV

70028-01-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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Sureline	Fertigungsgruppe: 15	Abmessungen: 75 bis 225 mm