



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-8441CN0179**

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>	AGRU-FRANK GmbH Dieselstraße 1-7, D-61200 Wölfersheim
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Kunststoff-Druckrohre für erdverlegte Leitungen: PE-Xa, 75 bis 225 mm (8441)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Kunststoffrohr aus PE-Xa für die Trinkwasserversorgung
<b>Modell</b> <i>model</i>	SurePEX
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: K 16 1450.13 vom 16.01.2017 (MPD) Baumusterprüfung: K 11 0988.2 vom 26.10.2012 (MPD) Baumusterprüfung: K 12 0710.2 vom 26.07.2012 (MPD) KTW-Prüfung: KR 102/17 vom 23.06.2017 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 111/14 vom 04.12.2014 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW GW 335-A3 (01.06.2003) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	26.10.2022 / 17-0451-WNV

70228-04-A-1-DE

21.11.2017 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

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
SurePEX	Fertigungsgruppe: 192	Abmessungen: 75 bis 225 mm