



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-8612CS0234

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	AGRU-FRANK GmbH Dieselstraße 1-7, D-61200 Wölfersheim
Vertreiber <i>distributor</i>	AGRU-FRANK GmbH Dieselstraße 1-7, D-61200 Wölfersheim
Produktart <i>product category</i>	Formteile und Klemmverbinder aus Kunststoffen: PE-HD-Formstücke mit Schweißende für HS-Schweißen, Durchmesser 250 bis 630 mm (8612)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Formstücke aus PE-HD (PE 100) mit Schweißende für HS-Schweißen für die Gas- und Trinkwasserinstallation
Modell <i>model</i>	Surebend
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: K 21 0042.14 vom 21.09.2021 (MPD) Baumusterprüfung: K 16 1922.4 vom 14.06.2017 (MPD) Baumusterprüfung: K 16 1922.2 vom 14.06.2017 (MPD) UBA-Leitlinie/BWGL: KR 055/20 vom 06.05.2020 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 022/20 vom 07.08.2020 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW GW 335-B2 (01.09.2004) DVGW GW 335-B2/B1 (01.02.2013) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (10.07.2020) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	14.06.2027 / 22-0189-WNV

70028-04-A0E

04.05.2022 LE A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body



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>
Surebend	Nenndurchmesser: 250 mm	
Surebend	Nenndurchmesser: 280 mm	
Surebend	Nenndurchmesser: 315 mm	
Surebend	Nenndurchmesser: 355 mm	
Surebend	Nenndurchmesser: 400 mm	
Surebend	Nenndurchmesser: 450 mm	
Surebend	Nenndurchmesser: 500 mm	
Surebend	Nenndurchmesser: 560 mm	
Surebend	Nenndurchmesser: 630 mm	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Formteile: Bögen, T-Stücke, Kappen, Vorschweißbunde und Reduzierstücke