



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-8601AU2248

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>	Aliaxis Deutschland GmbH Steinzeugstraße 50, D-68229 Mannheim
Vertreiber <i>distributor</i>	Aliaxis Deutschland GmbH Steinzeugstraße 50, D-68229 Mannheim
Produktart <i>product category</i>	Formteile und Klemmverbinder aus Kunststoffen: PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser bis 63 mm (8603)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Formteile aus PE-HD (PE 100) für die Gas- und Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	FRIALEN-Formteile
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 166819/0.1/135047 vom 31.05.2019 (SKZ) Baumusterprüfung: 11956 vom 03.09.2013 (BEC) Baumusterprüfung: 11283 vom 26.06.2012 (BEC) KTW-Prüfung: 1900702/2H vom 08.10.2019 (ÖFI) Mikrobiologische Prüfung: MO 233/18 vom 26.04.2019 (TZW) KTW-Prüfung: 418.476/8H vom 12.10.2016 (ÖFI) Mikrobiologische Prüfung: MO 111/17 vom 16.10.2017 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW GW 335-B2/B1 (01.02.2013) DVGW GW 335-B2 (01.09.2004) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	28.07.2025 / 20-0534-WNV



04.08.2020 LE 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>
FRIALEN-Formteile	Nenndurchmesser: 20 mm	
FRIALEN-Formteile	Nenndurchmesser: 25 mm	
FRIALEN-Formteile	Nenndurchmesser: 32 mm	
FRIALEN-Formteile	Nenndurchmesser: 40 mm	
FRIALEN-Formteile	Nenndurchmesser: 50 mm	
FRIALEN-Formteile	Nenndurchmesser: 63 mm	