



CERT

# DVGW type examination certificate

## DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**DG-7521CR0059**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of gas supply <i>Produkte der Gasversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	Aliaxis Deutschland GmbH Steinzeugstraße 50, D-68229 Mannheim
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Aliaxis Deutschland GmbH Steinzeugstraße 50, D-68229 Mannheim
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	Material transition fittings: Transition on PE-HD for gas pipes (7521)
<b>Product description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	transition fitting PE/metal
<b>Model</b> <i>Modell</i>	FRIALEN® Übergangsstück UFLG
<b>Test reports</b> <i>Prüfberichte</i>	Type testing: 113462/15-E from 09.03.2016 (SKZ) Laboratory control test: 2200870-2 from 28.02.2023 (OFM)
<b>Test basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW G 5600-1/(P) (01.10.2013)- partially (see remarks)

**Date of Expiry / File No.** 09.03.2025 / 23-0186-GNV  
**Ablaufdatum / Aktenzeichen**

710028-01-A-DE

10.07.2023 Bd A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle



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

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
FRIALEN® Übergangsstück UFLG	Nominal diameter: 32 mm	
FRIALEN® Übergangsstück UFLG	Nominal diameter: 40 mm	
FRIALEN® Übergangsstück UFLG	Nominal diameter: 50 mm	
FRIALEN® Übergangsstück UFLG	Nominal diameter: 63 mm	

Type Variation <i>Ausführungsvariante</i>	Explanations <i>Erläuterungen</i>
UFLG	transition piece (d 32 mm); connection: plastic-side welding sleeve; metal-side pipe end made of copper (Cu-PHP R250)

#### Hints of Utilization / Remarks

##### *Verwendungshinweise / Bemerkungen*

Maximum operation pressure: 5 bar

The testing and certification was carried out partially according to DVGW G 5600-1 for the transitions regarding the connections made of copper and brass.