



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DV-7401AS2290**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	IBP Instalittings Sp.Zo.o Ul Obodrzycka 61, PL-61-249 Poznań
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	International Building Products GmbH (IBP GmbH) Theodor-Heuss-Straße 18, D-35440 Linden
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Kapillarlöt- und Übergangsfitting: Gewinde-, Kapillarlöt- und Übergangsfittings aus Kupferlegierungen nach DVGW GW 6 (7401)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Übergangsfitting aus Kupfer und Rotguss
<b>Modell</b> <i>model</i>	Übergangsfitting 12 - 54 mm
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 12 7823-2-23-2-PB vom 20.07.2023 (MPM) Mechanikprüfung: 120000187-142 vom 05.08.2014 (MPM) Mechanikprüfung: 12000187-142 vom 05.08.2014 (MPM) Mechanikprüfung: 12000187-082 vom 18.02.2009 (MPM)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW GW 6-(P) (01.03.2014) UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (11.01.2023)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	12.07.2029 / 24-0394-WNV

70028-04-A-DE

26.06.2024 LE A-1/2

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

*J. A. W. Z.*



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>
Übergangsfitting	Nenndurchmesser: 12 mm	
Übergangsfitting	Nenndurchmesser: 15 mm	
Übergangsfitting	Nenndurchmesser: 18 mm	
Übergangsfitting	Nenndurchmesser: 22 mm	
Übergangsfitting	Nenndurchmesser: 28 mm	
Übergangsfitting	Nenndurchmesser: 35 mm	
Übergangsfitting	Nenndurchmesser: 42 mm	
Übergangsfitting	Nenndurchmesser: 54 mm	