



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate


**DV-7204AH2002**

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>	HALCOR / Coper Tube div. of Elvalhalcor S.A. 2-4, Messogeion AVE., GR-115 27 Athen
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	MKC Metall KundenCenter GmbH Ursulastraße 33-41, D-50354 Hürth
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Kupferrohr: Kupferrohr R 220 (weich), R 250 (halbhart) und/oder R 290 (hart) (7204)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Kupferrohre für die Gas- und Trinkwasserinstallation
<b>Modell</b> <i>model</i>	TALOS
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: MPH 180927 vom 06.11.2018 (MPH) Mechanikprüfung: 20100249-1 vom 21.05.2010 (MPH) Mechanikprüfung: 696 01034-01 vom 11.08.2008 (MPH) Mechanikprüfung: 120001739 vom 18.08.2004 (MPH)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW GW 392 (01.07.2009) UBA METALLE (21.11.2018)

72020-04-A-DE

**Ablaufdatum / AZ** 15.07.2024 / 19-0438-WNV  
*date of expiry / file no.*

01.08.2019 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

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
TALOS	Fertigungsgruppe: R 220	
TALOS	Fertigungsgruppe: R 250	
TALOS	Fertigungsgruppe: R 290	

**Verwendungshinweise / Bemerkungen**
*hints of utilization / remarks*

geprüfte Abmessungen (R 220): 12 x 1 mm, 15 x 1 mm, 18 x 1 mm, 22 x 1 mm

geprüfte Abmessungen (R 250): 12 x 1 mm, 15 x 1 mm, 18 x 1 mm, 22 x 1 mm, 28 x 1 mm, 28 x 1,5 mm

geprüfte Abmessungen (R 290): 12 x 1 mm, 15 x 1 mm, 18 x 1 mm, 22 x 1 mm, 28 x 1,5 mm, 35 x 1,2 mm, 35 x 1,5 mm, 42 x 1,2 mm, 42 x 1,5 mm, 54 x 1,5 mm, 54 x 2 mm, 64 x 2 mm, 76,1 x 2 mm, 88,9 x 2 mm, 108 x 2,5 mm