

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-7204AH2002

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>	HALCOR METAL WORKS S.A. 2-4, Mesogion Street, GR-115 27 Athen
Vertreiber <i>distributor</i>	MKC Metall KundenCenter GmbH Ursulastraße 33-41, D-50354 Hürth
Produktart <i>product category</i>	Kupferrohr: Kupferrohr R 220 (weich), R 250 (halbhart) und/oder R 290 (hart) (7204)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Kupferrohre für die Gas- und Trinkwasserinstallation
Modell <i>model</i>	TALOS
Prüfberichte <i>test reports</i>	Mechanikprüfung: 20100249-1 vom 21.05.2010 (MPH) Mechanikprüfung: 696 01034-01 vom 11.08.2008 (LGM) Mechanikprüfung: 120001739 vom 18.08.2004 (MPM)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW GW 392 (01.07.2009)

Ablaufdatum / AZ 15.07.2014 / 10-0186-WNA
date of expiry / file no.

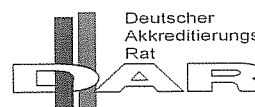


02.06.2010 GWA-1/2

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

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in der TGA GmbH akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in the TGA GmbH for conformity assessment of products of gas and water supply



DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@dvwg-cert.com

DAT-ZE-009/96-02

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <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

DWG



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-7204AH2002

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>	HALCOR METAL WORKS S.A. 2-4, Mesogion Street, GR-115 27 Athen
Vertreiber <i>distributor</i>	MKC Metall KundenCenter GmbH Ursulastraße 33-41, D-50354 Hürth
Produktart <i>product category</i>	copper tubes : copper tube, manufacturing group R 220, R 250 and/or R 290 (7204)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	copper tube for the gas and drinking water installation
Modell <i>model</i>	TALOS
Prüfberichte <i>test reports</i>	mechanical test: 20100249-1 from 21.05.2010 (MPH) mechanical test: 696 01034-01 from 11.08.2008 (LGM) mechanical test: 120001739 from 18.08.2004 (MPM)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW GW 392 (01.07.2009)

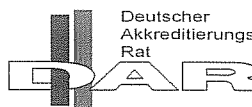
Ablaufdatum / AZ 15.07.2014 / 10-0186-WNA
date of expiry / file no.

02.06.2010 GIA-A/2

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

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in der TGA GmbH akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in the TGA GmbH for conformity assessment of products of gas and water supply



DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@dvgw-cert.com

DAT-ZE-009/96-02

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

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

tested dimensions (R 220): 12 x 1 mm, 15 x 1 mm, 18 x 1 mm, 22 x 1 mm

tested dimensions (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

tested dimensions (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

DVG