



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-7401CL0267

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> | Taizhou Double Winners Copper Co., Ltd. Unit B-1605, Joyance Tower, Jiaojiang, CN-318000 Taizhou, Zhejiang |
| Vertreiber <i>distributor</i> | Taizhou Double Winners Copper Co., Ltd. Unit B-1605, Joyance Tower, Jiaojiang, CN-318000 Taizhou, Zhejiang |
| Produktart <i>product category</i> | Kapillarlöt- und Übergangsfitting: Kapillarlötfitting aus Rotguss und Übergangsfitting aus Kupfer und Rotguss (7401) |
| Produktbezeichnung <i>product description</i> | Löt- und Gewindefittinge und Verschraubungen aus Rotguss (3/8" bis 2") für die Trinkwasserinstallation |
| Modell <i>model</i> | Typ 4... |
| Prüfberichte <i>test reports</i> | Kontrollprüfung Labor: 120003454-19 vom 23.09.2019 (MPM) Mechanikprüfung: 120003454-14 vom 03.07.2014 (MPM) Baumusterprüfung: 120003454 vom 16.07.2010 (MPM) |
| Prüfgrundlagen <i>test basis</i> | DVGW GW 6-(P) (01.03.2014) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) |

Ablaufdatum / AZ 16.07.2025 / 20-0601-WNV
date of expiry / file no.

26.08.2020 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 type | Technische Daten technical data | Bemerkungen remarks |
|---------------------|--|--------------------------------|
| Typ 4... | Nenndurchmesser: 12 mm | |
| Typ 4... | Nenndurchmesser: 15 mm | |
| Typ 4... | Nenndurchmesser: 18 mm | |
| Typ 4... | Nenndurchmesser: 22 mm | |
| Typ 4... | Nenndurchmesser: 28 mm | |
| Typ 4... | Nenndurchmesser: 35 mm | |
| Typ 4... | Nenndurchmesser: 42 mm | |
| Typ 4... | Nenndurchmesser: 54 mm | |