



CERT

Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

certificate for a DVGW expert company

FU-0301CS0436

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Rohrleitungsbauunternehmen nach DVGW GW 301 <i>pipeline construction companies according to DVGW GW 301</i>	
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Bonatti S.p.A. Via Alfred Bernhard Nobel 2/A, I-43122 Parma	
Zertifizierungsumfang <i>certification scope</i>	Gruppe G 1: st Gasrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten: Stahl Im Rahmen der Zertifizierung wurden die Anforderungen eines Betrieblichen Managementsystems (BMS) gemäß dem unter Prüfgrundlagen aufgeführten Regelwerk nachgewiesen. Sie unterliegen der Überwachung durch die DVGW CERT GmbH	
Prüfgrundlagen <i>basis of examination</i>	DVGW GW 301 (Januar 2021) Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen - Anforderungen und Prüfungen	
Fachleute <i>experts</i>	Dipl.-Ing. (FH) Roland Mellinghoff	Verantwortliche Fachaufsicht Gas, Verantwortl. Schweißaufsicht Stahl

Geltungsdauer / AZ 19.12.2022 bis 18.12.2027 / 22-0345-URV
period of validity / file no.

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit einem entsprechenden Eintrag im Internet-Verzeichnis der DVGW CERT GmbH (<http://www.dvgw-cert.com/de/unternehmen/verzeichnisse.html>). Das Zertifikat bleibt Eigentum der DVGW CERT GmbH und muss auf Verlangen an die DVGW CERT GmbH zurückgegeben werden. Dieses Zertifikat ist nur gültig für die im Zertifikat genannten Standorte.

07.12.2022 Sto A1/1

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



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



CERT

Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

certificate for a DVGW expert company

FU-0301CS0436

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich
field of application

Rohrleitungsbauunternehmen nach DVGW GW 301
pipeline construction companies according to DVGW GW 301

Zertifikatsinhaber
owner of certificate

Bonatti S.p.A.
Via Alfred Bernhard Nobel 2/A, I-43122 Parma

Zertifizierungsumfang
certification scope

Group G 1: st
Gas pipelines for all pressures and sizes: steel

In the context of the certification the demands of an operational management system (OMS) were proved according to the set of rules performed under test bases. They are defeated by the supervision by the DVGW CERT GmbH.

Prüfgrundlagen
basis of examination

DVGW GW 301 (January 2021)
Companies for the erection, repair and integration of pipes - requirements and examinations

Fachleute
experts

Dipl.-Ing. (FH) Roland Mellinghoff
responsible gas expert,
welding supervisor steel

Geltungsdauer / AZ
period of validity / file no.

19 December 2022 until 18 December 2027 / 22-0345-URV

This certificate is only valid in conjunction with a corresponding entry in the Internet register of DVGW CERT GmbH (<http://www.dvgw-cert.com/de/unternehmen/verzeichnisse.html>). This certificate remains the property of DVGW CERT GmbH and must be returned to DVGW CERT GmbH upon request. This certificate is only valid for the locations mentioned in the certificate.

70028-04-A-DE

07.12.2022 Sto A1/1

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



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