

EG-Baumusterprüfbescheinigung

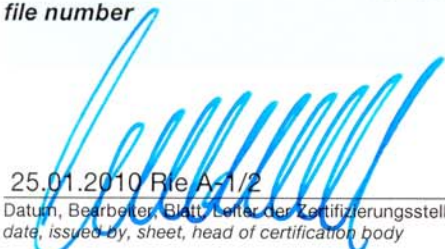
EC type examination certificate

CE-0085BU0488

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (2009/142/EG) <i>EC Gas Appliances Directive (2009/142/EC)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	CFH Löt- und Gasgeräte GmbH Bahnhofstraße 50, D-74254 Offenau
Vertreiber <i>distributor</i>	CFH Löt- und Gasgeräte GmbH Bahnhofstraße 50, D-74254 Offenau
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Druckregelgerät für Flüssiggas (4302)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Druckregelgerät für Flüssiggas mit fest eingestelltem Ausgangsdruck
Modell <i>model</i>	52114
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 09/139/4302/997 vom 23.10.2009 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/2009/142/EG (30.11.2009) DIN EN 13785 (01.06.2005)

Aktenzeichen 09-0323-GEE
file number



25.01.2010 Rie A-1/2
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Bundesregierung benannte und von der Europäischen Kommission offiziell registrierte Stelle für die Konformitätsbewertung von Gasgeräten

DVGW CERT GmbH - notified by the government of the Federal Republic of Germany and officially registered by the European Commission for conformity assessment of gas appliances



ZLS-ZE-527/07

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

Gasart <i>gas category</i>	Bemerkung <i>remarks</i>
dampfförmiges Flüssiggas	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
52114	Ausgangsdruck: 2,5 bar Druckstufe: PN 16 Eingangsdruckbereich: 3,5...16,0 bar Nenndurchfluss: 6 kg/h Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C	

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

Anschlussart: (je nach Bestimmungsland) eingangsseitig Anschluss mit Gewinde G.1 bis G.25 nach DIN EN 13785;
ausgangsseitig Anschluss mit Gewinde H.1 bis H.7 nach DIN EN 13785

