

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085AS0552

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) <i>EC Gas Appliances Directive (90/396/EEC)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	GOK Regler- und Armaturen GmbH & Co. KG Obernreiter Str. 2-16, D-97340 Marktbreit
Vertreiber <i>distributor</i>	GOK Regler- und Armaturen GmbH & Co. KG Obernreiter Str. 2-16, D-97340 Marktbreit
Produktart <i>product category</i>	Ausrüstungsteile für Gas- und Druckgeräte: Gerätedruckregler für Flüssiggas (4102)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Einstufiges Druckregelgerät für Flüssiggas mit fest eingestelltem Ausgangsdruck, mit Sicherheits- Abblaseventil (SBV) und wahlweise mit Sicherheits-Absperrventil (SAV)
Modell <i>model</i>	FL-...
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Europäische Union, CH, NO
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 08/276/4102/983 vom 18.11.2008 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 12864 (01.03.2006) DIN EN 13785 (01.06.2005) DIN 4811 (01.06.2008)

Aktenzeichen
file number 08-0624-GEA

26.11.2008 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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
...90-4; ...91-4; ...92-4	Ausgangsdruck: 29/37/50/67 mbar Druckstufe: PS=16 Eingangsdruckbereich: 1...16 bar Nenndurchfluss: 2,5/4,0/6,0 kg/h Umgebungstemperaturbereich: -20...+50 °C	
...90-4 Marine; ...92-4 Marine	Ausgangsdruck: 30 mbar Druckstufe: PS=16 Eingangsdruckbereich: 0,3...16 bar Nenndurchfluss: 2,5 kg/h Umgebungstemperaturbereich: -20...+50 °C	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
FL 90-4; FL 91-4; FL 90-4 Marine	mit Sicherheits-Absperrventil, Ansprechdruck: max. 150 mbar

Verwendungshinweise / Bemerkungen <i>hints of utilization / remarks</i>
Ansprechdruckbereich des Sicherheits-Abblaseventils: 135...150 mbar

DVG