0201 4.08 D A4 ® TUV, TUEV und TUV sind ei

## Zertifikat

### Qualitätssicherungs-System

nach Richtlinie 97/23/EG

Zertifikat Nr.:

01 202 112/Q-09 0654

Name und Anschrift des Herstellers:

G. Bee GmbH Robert-Bosch-Str. 14 D - 71691 Freiberg a. N



Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein QS-System gemäß der Richtlinie 97/23/EG eingeführt hat und anwendet. Der Hersteller ist berechtigt, die von ihm im Rahmen des Geltungsbereichs dieses QS-Systems beschriebenen und hergestellten Druckgeräte mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen:

#### **C€ 0035**

Geprüft nach Richtlinie 97/23/EG:

QS-System (Modul H)

(die QS-Module E1, E, D1 und D sind durch Modul H abgedeckt)

Auditbericht Nr.:

112/Q-09 0654

Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kugelhähnen mit Hand-, pneumatischer- oder elektrischer Betätigung. Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von

JRhein,

led Bod

Gas-Sicherheitsarmaturen, siehe Anlage zum Zertifikat

Fertigungsstätte:

G. Bee GmbH

Robert-Bosch-Str. 14 D - 71691 Freiberg a. N.

Gültig bis:

31. Oktober 2015

Köln, 09. Oktober 2012

Dr.-Ing. W. Wichert

TÜV Rheinland-Zertifizierungsstelle für Druckgeräte der TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Benannte Stelle, Kennummer: 0035 Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-014-Rev7



# Certificate

## **Quality-Assurance System**

acc. to Directive 97/23/EC

Certificate no .:

01 202 112/Q-09 0654

Name and address of the manufacturer:

G. Bee GmbH Robert-Bosch-Str. 14 D - 71691 Freiberg a. N.



Herewith we certify that the above mentioned manufacturer operates a quality system according to the European Directive 97/23/EC. The manufacturer has the permission to affix the following CE marking to pressure equipment described and manufactured in accordance to the scope covered by this Quality-Assurance System:

**C€ 0035** 

Tested acc. to Directive

97/23/EC:

QS-System (Module H)

(die QS-Module E1, E, D1 and D are performed by Module H)

Audit report no .:

112/Q-09 0654

Area of validity:

Development, manufacturing and sales of ball valves actuated by hand, pneumatic or electric, development.

Manufacturing and sales of gas safety valves,

see annex to certificate

Manufacturing plant:

G. Bee GmbH

Robert-Bosch-Str. 14 D - 71691 Freiberg a. N.

Valid until:

October 31, 2015

Cologne, October 09, 2012

Dr.-Ing. W. Wichert



TÜV Rheinland-Certification Body for Pressure Equipment TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Notified Body, ID-No. 0035 Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-014-Rev7

