

**DECLARATION DE CONFORMITE  
DECLARATION OF CONFORMITY  
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

*Déclaration de conformité-Mécafrance PED III, ATEX II-2-08/07/03*

**Directive Equipement sous Pression / Pressure Equipment Directive / Druckgeräte Richtlinie 97/23/CE  
Directive ATEX / ATEX Directive / ATEX Richtlinie 94/9/CE**

**Fabricant / Manufacturer / Hersteller :**

GRISS SA – 2, rue du Marais – F 80400 HAM

**Directive / Directive / Richtlinie :**

**Robinet à tournant sphérique / Ball Valves / Kugelhähne :**

Type : MECAFRANCE R- RA-CA-ES-EM-EA-EB-EV

Robinet à tournant sphérique / Ball Valves / Kugelhähne DN 32-250

Robinet à tournant sphérique / Ball Valves / Kugelhähne DN 8-25

**97/23/CE**

Catégorie

Category

Kategorie

III

Art.3.3

**94/9/CE**

Groupe-Catégorie

Group-Category

Gruppe-Kategorie

II 2 G D

II 2 G D

corps 2 pièces ou 3 pièces, 2 ou 3 voies, tous types de raccordement, ensemble manuel et avec actionneur, accessoires inclus ; options : enveloppe de réchauffage, réhausse pour cryogénie.

*body in 2 or 3 pieces, 2 or 3 ways, all types of connection ends, manual and actuated package, accessories included ; options : jacketed valves, stem extension for cryogenic applications.*

*2 oder 3 Teile, 2 oder 3 Wege, alle Anschlussarten ; Hand und Antrieb Einheiten, inklusiv Zubehör ;*

*Varianten : Heizmantel, Cryoverlängerung*

**Procédure d'évaluation de la conformité / Procedure of conformity assessment / Bewertungsprozedur:**

**97/23/CE :** Module H : Assurance complète de qualité / Full Quality Assurance / Komplette Qualität Sicherung.

**94/9/CE :** annexe VIII : Contrôle interne de la fabrication / Internal production control / Interne Herstellungsprüfungen

**Organisme notifié / Notified Body / Benannte Stelle :**

**97/23/CE :** Lloyd's Register of Shipping N°0038  
71 Fenchurch street  
London EC3M 4BS  
United Kingdom

**94/9/CE:** Dossier enregistré chez:  
TÜV Rheinland France  
6, rue Halévy  
F 75009 Paris

**Référence à d'autres Normes / Reference of others standards / Referenz zu andere Normen :**

DIN 3840, Pr EN 12516-2,

NF E 29-470, ISO 5211, DIN 3337, NF EN 19, NF EN 558-1, DIN3202

NF E 29-311, ISO 5208, DIN 3230, BS6755-2,

DIN259, DIN2502, DIN 2999, DIN6602, ANSI B2.1, EN 1092-2, ISO 7005-1, NF E 29-203,

EN 1127-1, EN 13463-1, prEN 13463-5

**Référence à d'autres directives européennes / Reference of others European Directives / Referenz zu andere Europäische Richtlinien :**

Compatibilité électromagnétique / Electromagnetic Compatibility / Electromagnetische Kompatibilität: 89/336/CE

Basse tension / Low voltage / Niedrige Spannung: 72/23/CE

**Nom / Name / Name :** TOUNZI Delphine

**Titre / Title / Funktion:** Responsable Qualité / QA Manager / QS Leiter

**Signature / Signature / Unterschrift** .....



Date / Date / Datum :

08/07/03