

Loc pentru
Timbru Sec
(Impressed
Stamp)

CERTIFICAT

CERTIFICATE

Nr. certificat: 006 – 584/EC
Certificate No.:

**Nume și adresă
producător:**
Name and Adress
of Manufacturer:

S.C. TOTALGAZ INDUSTRIE S.R.L.
Sos. Pacurari nr. 128, Iasi

**are implementat și menținut un Sistem de Asigurare a Calitatii
în conformitate cu prevederile Directivei 97/23/EC
(HG 584/2004), Anexa III, Modul D1 – Asigurarea Calitatii Productiei**
has implemented, operates and maintains a Quality Assurance System as described in
Pressure Equipment Directive 97/23/EC,
Annex III, Module D1 – Production quality assurance

pentru scopul
for the scope

**Productie, Inspectie finala și Incercari pentru
Robinet cu sfera tip RS 950 (conform anexa)**
Production, Final Inspection and Tests for Spherical valve, type RS 950 (see the annex)

**Rezultatele evaluării Sistemului Calitatii atesta ca produsul poate fi realizat astfel incat sa
respecte cerințele esențiale de securitate din directiva 97/23/EC (HG 584/2004).**

The results of the assessment of the Quality Assurance System attest that the product can be manufactured in such manner that it fulfills the safety essential requirements from Directive 97/23/EC (GD 584/2004).

Nr. raport audit: 1402-RA-01
Audit report:

Marcaj aplicat:
Applied mark:

CE 1798

26.07.2010
București

Valabil pana la:
25.07.2013
Valid until



SC ISCIR-CERT SA
Director General
General Director
Ing. Stelian Negoescu

Stelian Negoescu

Str. Sf. Elefterie nr. 47-49,
sect.5, cod poștal 050524,
București, România
FP 25.4-01, ed.3, rev0

tel: 004.021.4115203
fax: 004.021.4115203
web: www.iscirtcert.ro

**Număr organism
notificat:**
Notified Body Number:

1798

Anexa la certificatul 006 – 584/EC (1 pagina)
Annex to certificate 006 – 584/EC (1 page)

Tip robinet (Type of the valve)	Caracteristici (Characteristics)
Robinete cu sfera tip RS 950 (Spherical valve)	PS 25/Dn 50; PS 40/Dn 32, Dn 40, Dn 50; PS 64/Dn 32, Dn 40, Dn 50; PS 100/Dn 32, Dn 40, Dn 50

RS 950

...

...

PS – Presiunea maxim admisibila [bar] (6÷100)
 PS – Maximum allowable pressure [bar] (6÷100)

DN – Diametrul nominal [mm] (32÷50)
 DN – Nominal diameter [mm] (32÷50)

Modelul robinetului
 Valve model

Obs:

DN 32÷50: DN32, DN40, DN50

PS6÷100: PS6, PS16, PS25, PS40, PS64, PS100

Handwritten signature