

Loc pentru
Timbru Sec
(Impressed
Stamp)

CERTIFICAT

CERTIFICATE

Nr. certificat: 008 – 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 Calității
în conformitate cu prevederile Directivei 97/23/EC
(HG 584/2004), Anexa III, Modul D1 – Asigurarea Calității Producției**
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

**Producție, Inspectie finală și Incercări pentru
Robinet cu clapeta fluture tip RF 922 (conform anexa)**
Production, Final Inspection and Tests for Butterfly valve with clack, type RF 922 (see the annex)

**Rezultatele evaluării Sistemului Calității atestă ca produsul poate fi realizat astfel încât să
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 până la:
25.07.2013
Valid until



SC IS CIR-CERT SA
Director General
General Director
Ing. 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 008 – 584/EC (1 pagina)
Annex to certificate 008 – 584/EC (1 page)

Tip robinet (Type of the valve)	Caracteristici (Characteristics)
Robinete fluture cu clapeta tip RF 922 (Butterfly valves with clack)	PS 6/Dn 150, Dn 200, Dn 250, Dn 300, Dn 350; PS 10/Dn 150, Dn 200, Dn 250, Dn 300, Dn 350; PS 16/Dn 150, Dn 200

Rx 922

...

...

PS – Presiunea maxim admisibila [bar]
PS – Maximum allowable pressure [bar]

DN – Diametrul nominal [mm]
DN – Nominal diameter [mm]

Modelul robinetului
Valve model

Amegm