



Producator: **SITEF SERVICE Italia**

Racorduri flexibile gaz, lungime fixa

Model: SITEGAS GFN,GMN

Cod Romstal: 50FG0001, 50FG0002, 50FG0017,
50FG0018, 50FG0102, 50FG0103,
50FG0104, 50FG0105, 50FG0106,
50FG0107, 50FG0108, 50FG0109,
50FG0137



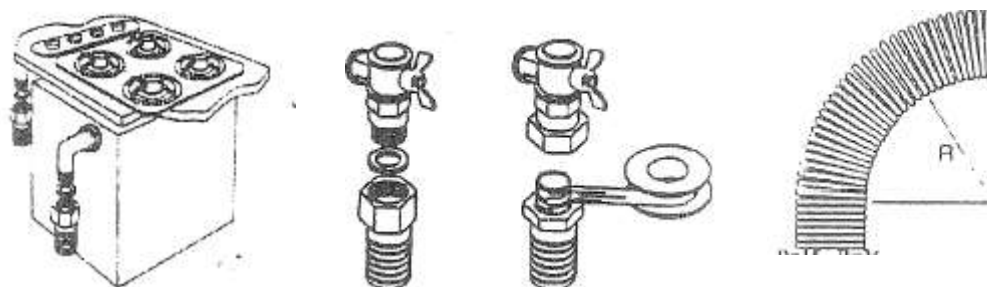
INSTRUCTIUNI DE INSTALARE



Revizia nr. 1 / mai 2012

**RACORDURI METALICE FLEXIBILE DE SIGURANTA DIN OTEL INOX PENTRU
CONECTAREA APARATELOR CASNICE CE UTILIZEAZA FLUIDE GAZOASE CONFORM
STANDARDULUI EN 14800.**

**VA RUGAM SA PASTRATI ACESTE INSTRUCIUNI PENTRU UTILIZARI VIITOARE
INSTRUCIUNI PENTRU CONECTAREA FIXA SI NEINSPECTABILA A APARATELOR
CASNICE FUNCTIONAND PE GAZ**



1. NU intindeti furtunul mai mult decat marimea care este indicata pe racorduri
2. Montati racordul la robinetul de gaz; in cazul in care robinetul are filet F, infasurati capatul M al racordului flexibil cu banda de teflon P.T.F.E. sau orice alt material permis de norme si strangeti pe capatul robinetului; in cazul in care robinetul are filet M, procedati conform instructiunilor echipamentului care se utilizeaza.
3. Potriviti celalalt fitting al racordului (furtunului) la echipament, montand piulita cu garnitura
4. Strangeti fittingurile dupa ce s-a pozitionat echipamentul.
5. Verificati apoi instalatia, deschizand robinetul si localizati eventualele pierderi de gaz cu apa si sapun sau alte lichide corespunzatoare; strangeti fittingurile furtunului. In cazul in care sunt scapari de gaze vizibile, verificati daca strangerile au fost corect executate si remediat-le, dupa care verificati inca o data daca sunt pierderi de gaze.

ATENTIE:

NU curbati furtunul cu o raza mai mica de 30 mm (R).

NU supuneti furtunul la eforturi de torsiune

Daca echipamentul este conectat la un sistem electric ESTE OBLIGATORIE IMPAMANTAREA ACESTUIA, FARA ACEASTA IMPAMANTARE SE PIERDE GARANTIA LA PRODUS.

Evitati contactul cu obiecte ascutite

Utilizarea furtunului se face numai cu respectarea reglementarilor in domeniul gazelor.

Nu este necesara nicio intretinere speciala. Va rugam evitati ca aceste furtune sa nu intre in contact cu obiecte abrazive si/sau ascutite.

NU montati racordul in medii cu concentratie ridicata de clor

Nu este permisa conectarea mai multor furtunuri intre ele.

Conexiunea cu instalatia de gaz respecta dimensiunea indicata pe furtun

**GARANTIA PRODUSULUI SE PIERDE IN CAZUL IN CARE ACESTA A FOST UTILIZAT
INCORECT SI VA REAMINTIM CA MONTAREA ECHIPAMENTELOR TREBUIE
EXECUTATA NUMAI DE PERSONAL AUTORIZAT.**

CARACTERISTICI TEHNICE:

Tuburi flexibile din otel inox austenitic invelite cu un strat de protectie si izolator conform standardului EN 14800, pentru conectarea la instalatiile de gaze conform UNI-CIG 7129 – DM 21/04/1993 si UNI-CIG 7131.

Tuburi flexibile din otel inox austenitic cu perete continuu, cu invelis exterior cu impletitura din otel, testat cu spectrometrul cu heliu pentru detectarea pierderilor de gaz, la valoarea de testare 1×10^7 mbar l/s.

Izolatia de protectie este testata in urmatoarele conditii:

- proba de imbatranire la cald: 72 ore in aer la 120°C
- proba de rezistenta la coroziune in solutie de acid clorhidric: in solutie diluata 4% pentru 72 de ore

Statul de protectie asigura izolatia electrica in cazuri in care furtunul ar putea intra in contact cu elemente metalice, fapt ce ar duce la coroziune catodica.

Colectivul de redactare a cartii tehnice:

Traducere:

Ing. Violeta POPESCU

Tehnoredactare:

Ing. Violeta POPESCU

BUCURESTI - ROMANIA - Sos. Vitan-Barzesti nr. 11A, sector 4; Tel/Fax: 021-332.09.01, 334.94.63;
Reg. Com. J/40/14205/1994 - Cod fiscal R 5990324 - Cont RO74RNCB5010000000130001 B.C.R.
Sector 1, BUCURESTI - RO43BACX0000000030565310 HVB sucursala Grigore Mora
BUCURESTI; Capital Social: 139.400.000.000 ROL (13.940.000 RON)

