



San Maurizio d'Opaglio, 27.02.2013

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE A FURNIZORULUI
(în conformitate cu ISO/CEI 17050-1)

Societatea **Giacomini S.p.A.**, producător de componente pentru sisteme de distribuție pentru încălzire, răcire și obiecte sanitare, cu sediul în San Maurizio d'Opaglio (NO), via per Alzo nr. 39, ale cărei procese de proiectare și producție sunt conforme cu cerințele standardului UNI EN ISO 9001:2008,

DECLARĂ PRIN PREZENTA că

Valvele de blocare pentru radiatoare seriile Giacotech
R14TG, R15TG, R16TG, R17TG, R29TG și R31TG
au fost proiectate și fabricate în mod corespunzător.

Fabrizio Moia

Responsabil Tehnic

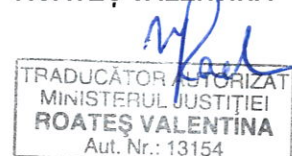
[semnătură indescifrabilă]

DECLARAȚIE NUMĂRUL: **dich1_01_01_01_GB**

Via per Alzo 39-28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) ITALIA - Tel. (+39) 0322 923111 – Fax (+39) 0322 96256
info@giacomini.com – www.giacomini.com

Subsemnata ROATEȘ VALENTINA, traducător autorizat cu nr. 13154/2008, certifică exactitatea traducerii în limba română a textului înscrisului în documentul original – fotocopie – copie legalizată din limba engleză, care a fost văzut de mine.

**TRADUCĂTOR,
ROATEȘ VALENTINA**





San Maurizio d'Opaglio, 05.07.2016

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE A FURNIZORULUI
(în conformitate cu ISO/CEI 17050-1)

Societatea **Giacomini S.p.A.**, producător de componente pentru sisteme de distribuție pentru încălzire, răcire și obiecte sanitare, cu sediul în San Maurizio d'Opaglio (NO) Italia, via per Alzo nr. 39, ale cărei procese de proiectare și producție sunt conforme cu cerințele standardului UNI EN ISO 9001:2008,

DECLARĂ PRIN PREZENTA că

capetele termostatic

R460 cu senzor lichid, R468 cu senzor lichid,

R468C cu senzor lichid,

R470 cu senzor lichid

**sunt raportate în mod explicit în Licența nr. 01-GIA-TRV-F
acordată de SIET S.p.A. pentru utilizarea de către KEYMARK**

(Certificarea Produsului, versiune actuală emisă la data de 31.01.2016), precum și corpul supapelor R401D și R402D dimensiuni DN15 și DN20, R401F, R402.F, R421F, R422F dimensiune DN20, R415TG, R435TG dimensiune DN15, R401TG, R402TG, R421TG, R422TG dimensiuni DN10 și DN15, menționate în același certificat și testate cu capetele enumerate mai sus.

Din moment ce acest certificat a fost eliberat numai după rezultatele de succes ale testelor oficiale prevăzute de standardul european EN 215, Giacomini declară că: *Supapele menționate pot fi luate în considerare la **inerție termică scăzută**, astfel cum s-a solicitat prin Decretul Ministerului Economiei și Finanțelor din Italia din data de 19 februarie 2007 „Disposizioni in materia di detrazioni per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente, ai sensi dell'art. 1, comma 349, della Legge 27 dicembre 2006, n.296”.*

De asemenea, Giacomini declară că a efectuat cu echipamentul și în conformitate cu instrucțiunile prevăzute în standardul EN 215, testele corespunzătoare pe capetele R462 și R463, pe corpurile supapelor R411TG, R412TG, R431TG, R432TG, și pe cronotermostatul K470H.

Toate rezultatele produselor menționate sunt conforme cu norma menționată mai sus, prin urmare, corespondența cu cerințele de **inerție termică scăzută** este confirmată.

Declară, de asemenea, că următoarele modele, referințe R401PTG, R402PTG, R403TG, R411PTG, R412PTG, R415PTG, R356B, R356B1, R357B, R357B1, R358B, R358B1, R438, R438-1, R440, R440N, R304T, R356M, R356M1, R357M, R357M1, R358M, R358M1, R436, R436-1, R437, R437N, nu sunt incluse în certificat doar pentru că standardul EN 215 nu le-a luat în considerare, la cererea Consiliului Comitetului Tehnic CEN, pentru a nu afecta excesiv costurile de certificare a produselor, lăsând furnizarea declarațiilor corespunzătoare în responsabilitatea producătorilor. Prin urmare, Giacomini declară că a controlat în laboratoarele sale comportamentul propriilor sale capete termostactice, combinându-le cu corpurile supapelor ale căror referințe Giacomini sunt enumerate mai sus. Giacomini poate afirma că și pentru aceste versiuni, timpii de răspuns sunt cei ai standardului, în consecință, se ocupă cu produse cu „inerție termică redusă”.

În plus, **Giacomini declară** că produsele menționate mai sus au fost proiectate și fabricate în mod corespunzător, controlate la sursă fie individual, fie cu metodele selective prevăzute de standardul EN 215.

Marco Rosa Brusin

Director Tehnic

[semnătură indescifrabilă]

DECLARAȚIE NUMĂRUL: dich1_01_Keymark_12_GB

Subsemnata ROATEȘ VALENTINA, traducător autorizat cu nr. 13154/2008, certifică exactitatea traducerii în limba română a textului înscrisului în documentul original – fotocopie – copie legalizată din limba engleză, care a fost văzut de mine.

**TRADUCĂTOR,
ROATEȘ VALENTINA**



GIACOMINI S.p.A.
Via per Alzo 39-28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) ITALIA - Tel. (+39) 0322 923111 – Fax (+39) 0322 96256
info@giacomini.com – www.giacomini.com

TRADUCĂTOR AUTORIZAT
MINISTERUL JUSTIȚIEI
ROATEȘ VALENTINA
Aut. Nr.: 13154