



Industry Canada  
Legal Metrology Branch

Industrie Canada  
Direction de la métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9

Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0C9

Telephone: (613) 952-0639

Téléphone: (613) 952-0639

Project: AP-GL-94-0020  
Date: 1994-09-29

ITT Barton Instruments  
3840 - 11A Street, NE  
Calgary, Alberta  
T2E 6M6  
Attn.: Doug Warren

Dear Mr. Warren,

This is in response to your recent notification given in accordance with the Electricity and Gas Inspection Regulations, Section 13, regarding devices approved under Notices of Approval AG-0321, AG-0321 Rev 1 and AG-0321 Rev 2. It is noted that these devices are to be modified as follows:

- Firmware version NGas R2.4.0V is hereby approved for use in ITT Barton Scanner 1130 Electronic Volume Correctors listed under the above Notice of Approval.

I am advised by the Gas Laboratory that their evaluation of the proposed modifications indicates that they may be regarded as immaterial in relation to the approval provisions of the Act. Accordingly, your notification is acknowledged and the modifications are accepted as being included within the above-noted approval. All recipients of the approval notice are being informed by copy of this letter.

Yours truly,

for H.L. Fraser, Director  
Electricity and Gas

cc: Approvals Mailing List

Canada



Industry Canada  
Legal Metrology Branch

Industrie Canada  
Direction de la métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9

Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0C9

Telephone: (813) 952-0839

Téléphone: (813) 952-0839

Projet: AP-GL-94-0020  
Date: 1994-09-29

ITT Barton Instruments  
3840 - 11A Street, NE  
Calgary, Alberta  
T2E 6M6  
Att.: Doug Warren

Monsieur,

Nous accusons réception de l'avis de modification que vous nous avez envoyé récemment conformément à l'article 13, du Règlement sur l'inspection de l'électricité et du gaz, au sujet des appareils approuvés en vertu des avis d'approbation AG-0321, AG-0321 Rév. 1 et AG-0321 Rév. 2. Il est à noter que ces appareils doivent être modifiés comme suit:

- L'utilisation de la version de microprogramme NGas R2.4 OV est approuvée dans les correcteurs de volume électroniques ITT Barton Scanner 1130 visés par les avis d'approbation susmentionnés.

Après avoir étudié les modifications proposées, le Laboratoire de gaz me signale que ces modifications ne contreviennent en rien aux dispositions de la Loi. En conséquence, les modifications sont acceptées et intégrées de facto dans les avis d'approbation susmentionnés. Tous ceux qui ont reçu les avis d'approbation sont avisés de cette décision par une copie de la présente lettre.

Je vous prie d'agréer mes salutations distinguées.

*pour* H.L. Fraser, Directeur  
Électricité et gaz

c.c.: Liste d'envoi des approbations

Canada